

News 2015

ZDOLÁME

JAKÉKOLIV

PŘEKÁŽKY

SÍLA, VÝKONNOST

JEDINEČNOST



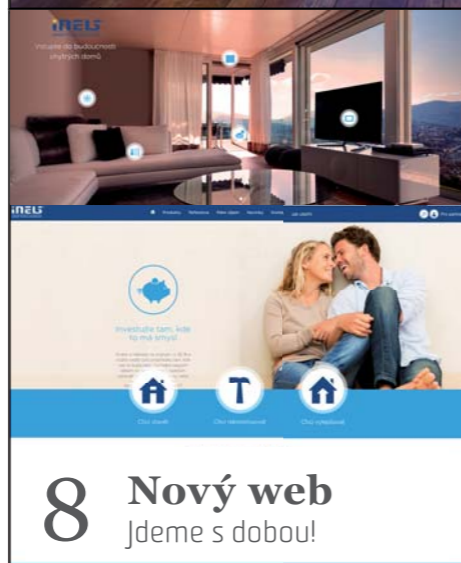
Obsah

VŠE, CO NAJDETE V TOMTO ČÍSLE

- 4 **ÚSPĚCHY**
10 let na stejné adrese.
- 7 **DŘEVOSTAVBY**
Si s iNELSem rozumí!
- 8 **iNELS**
Nové stránky, 10 tipů jak ušetřit.
- 10 **CHYTRÉ SADY**
Pro Váš domov.
- 14 **APLIKACE**
Den ode dne dál!
- 19 **LARA**
Internetové rádio.
- 20 **NOVINKY**
Nové produkty.
- 24 **ELKO LIGHTING**
Novinky v osvětlení.
- 26 **REFERENCE**
Z domova i zahraničí.
- 29 **VÝSTAVY**
Nebojíme se ukázat!
- 30 **SHOWROOMY**
Po celém světě.
- 31 **MLÁDÍ VPŘED**
Spolupráce se školami.



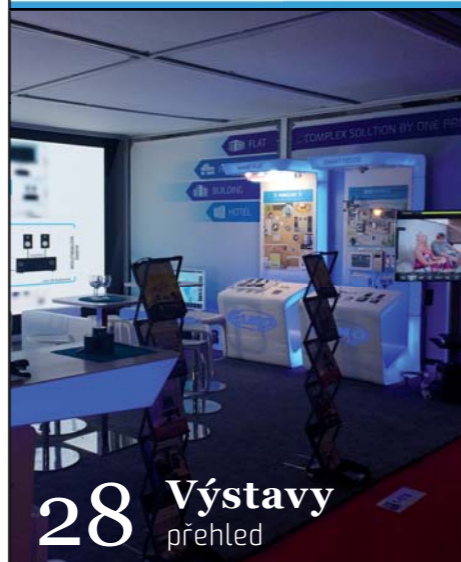
7 Dřevostavby
si s iNELSem rozumí!



8 Nový web
Jdeme s dobou!



30 Showroomy
po celém světě



28 Výstavy
přehled



6 Pobočky
Espana



26 Reference
z ČR i zahraničí

Editorial

Vážení čtenáři,

Je to opět tady. Máme zase sebou další, troufám si říci úspěšný, rok. Poslední dobou mám čím dál tím více intenzivní pocit, že čas ubíhá rychleji. Je tomu již 22 let, co jsem jako dvacetiletý začal podnikat jako živnostník. Doma, v garáži, sám. Prvním výrobkem, který v tomto roce spatřil světlo světa, bylo relé. Z firmy o jednom zaměstnanci se v průběhu 22 let stal holding zaměstnávající přes více než 280 lidí. V říjnu minulého roku od nás expedovalo jubilejní relé s pořadovým číslem 10 000 000. A nezůstalo jen u relé...

Dnes už nenabízíme jen ucelenou řadu elektronických přístrojů – komponentů, ale také řešení, které zákazníkovi splní jeho požadavky. To, co nás odlišuje od konkurence, je flexibilita, operativní přístup, úpravy na míru a hlavně touha „mít něco navíc!“.

Nutno však podotknout, že i když nás stále živí sortiment RELÉ, které vyrábíme také pro velké světové hráče na trhu elektroinstalace, investujeme nemalou část zisku z prodeje tohoto sortimentu právě do systémů inteligentních elektroinstalací.

Náš systém iNELS dokáže ve své bezdrátové nebo sběrníkové formě vyřešit potřeby chytré elektroinstalace od bytu, přes dům, komerční objekt až po rozsáhlý hotelový komplex. Za pár let tvrdé práce jsme ho povýšili na komplexní systém, který v sobě zahrnuje nejen spínání spotřebičů, stmívání světel či ovládání žaluzií, ale také alarm, kamery, distribuci audio/video ... A co nezahrnuje, to do něj lze snadno integrovat.

Ze svého iPhone tak můžete ovládat pračku nebo kávovar, klimatizaci nebo domácí kino. A není potřeba k tomu mít k tomu deset ovladačů.

V oblasti produktů se nejvýznamnější inovací v minulém roce staly produktové sady iNELS, tedy startovací balíčky pro Smart Home neboli dům s inteligentní elektroinstalací. Nyní si tak prostřednictvím obchodních sítí Alza.cz a Datart může prakticky každá domácnost nebo firma zakoupit a instalovat inteligentní elektroinstalaci k ovládnutí světel, vytápění či hudby.

Právě díky tomu, že je vše vyvinuto a vyrobeno takzvané „in-house“, si můžete být jisti, že vše funguje tak, jak má. Naši technici, kteří provádí pravidelné školení partnerů, jsou nápomocni i Vám – ať už začínáte, anebo jste v oboru zdárně pokročili.

Rozvoj produktů je neodmyslitelně spojen i s rozvojem obchodu. Anebo také naopak. Kdyby nebyl prodej – nebyl by produkt. Meziroční navýšení obrátů a rozvoj obchodní sítě jsou toho důkazem. Abychom byli našim zákazníkům vždy nablízku (ať už s technickou podporou nebo dobře zásobeným skladem), najdete naše pobočky v řadě evropských, ale také asijských zemí. Mimo to máme spolehlivé zákazníky ve více než 66 zemích světa a neustále přibývají další tak, jak vzrůstá poptávka po našich produktech.

Je nám ctí, že u toho můžete být s námi.



Jiří Konečný
jednatel společnosti



10 let na stejné adrese

V letošním roce slaví naše společnost "malé" jubileum. V době před rokem 2005 jsme se stěhovali v průměru každé 3 roky, a proto 10 let bez stěhování je jistě čas k malé rekapitulaci a ohlédnutí se.

NOVÉ PROSTORY, NOVÉ TECHNOLOGIE...

V roce 2005 jsme se přestěhovali z areálu bývalé Loany do nově vybudované haly v areálu bývalého cukrovaru. Hala, která byla 3x větší, se zaplnila velmi rychle. V první fázi se stěhovala výroba včetně technologií a skladů. O pár dnů později i všichni ostatní. Všechny výrobní technologie byly přestěhovány a co více, doplnili jsme i nové. Zprvu šlo o doplnění technologií zajišťující plně automatickou osazovací SMD linku. O pár měsíců později jsme byli legislativně donuceni zakoupit i novou pájecí linku. V roce 2006 byla tedy zakoupena zbrusu nová bezolovnatá pájecí linka, která byla navíc doplněna i dusíkovým zákrytem. Právě dusík při procesu pájení vytlačuje kyslík a pájené spoje jsou tak dokonalejší. Co se pájecí vlny týče, k ní byl dobudován i plně automatický dopravník, podél kterého osazují pracovníci klasické vývodové součástky.



ZCELA NOVÝ ZPŮSOB IDENTIFIKACE VÝROBY!

Od 1. 1. 2005 jsme v procesu výroby začali využívat unikátní sériová čísla pro každý vyrobený polotovár a systém papírových průvodek byl tedy definitivně ukončen. V novém systému byl zachován způsob jednotlivých výrobních operací, které byly navíc doplněny o nové, další. Pod dohledem tak byly nejen výrobní operace, ale rovněž materiál pro výrobu, který byl provázán s výrobní zakázkou. Novinkou bylo využití výrobního kódu i při expedici výrobků, kdy bylo (a do dnešní doby je) nutné vydat konkrétní sériové číslo, nikoliv jakýkoliv výrobek. Vše bylo již pouze v elektronické podobě, včetně výrobních dokumentací a postupů. Každé výrobní pracoviště bylo doplněno o počítač, ve kterém je spuštěn „sběrný modul“ a čtečku čárových kódů.

NOVÁ VÝVOJOVÁ HALA A INFORMAČNÍ SYSTÉM

Rok 2007 přinesl rozšíření areálu v podobě nové haly, ve které je dnes situován kompletně celý vývoj a přílehlé související činnosti. Ruku v ruce narůstal i počet nových zaměstnanců na všech odděleních a začali jsme tak přemýšlet o novém informačním systému (úměrnému velikosti naší firmy a schopnému se přizpůsobit změnám i našim požadavkům).

V roce 2010 byl implementován a úspěšně instalován nový celofiremní informační systém ABRA. Tento systém přinesl především provázanost všech procesů firmy a dodnes spravuje všechna oddělení naší společnosti.

NOVÁ SMD LINKA

V roce 2013 proběhlo zásadnější doplnění technologií. Díky kapacitě a nárůstu výroby bylo opět nutné koupit osazovací SMD linku (v pořadí již druhou). Nově dodané stroje jsou modernější, rychlejší a přesnější. Celkové navýšení kapacity osazování součástek se vyšplhalo na 1 mil. ks součástek za den.



Úspěchy sklízí nejen výroby

To, že se konkurence nebojíme, dokazuje i každoroční účast naší společnosti v různých soutěžích. V loňském roce jsme se zúčastnili dvou a v obou se nám podařilo uspět. A nejen 100% úspěch nás žene dál!



LARA 5 V 1 OPĚT BODUJE!

Na valné hromadě Českomoravské elektrotechnické asociace jsme s naším produktem LARA 5 v 1 získali ocenění Inovační produkt roku 2014. LARA spojuje více uživatelských funkcí domácí elektroniky a tím omezuje počet přístrojů v domácnosti. Jednotné komfortní používání vytváří nejenom tímto, ale také možností ovládní - přímo dotykem na přístroji samotném, ovladačem nebo chytrým telefonem.



PATŘÍME MEZI NEJLEPŠÍ

Cílem soutěže „ČESKÝCH 100 NEJLEPŠÍCH“ je v celonárodním měřítku nalézt a vybrat české firmy, podniky, či společnosti z co nejširšího spektra ekonomických aktivit, které dosahují vynikajících, mimořádných anebo pozitivně pozoruhodných výsledků. Společnost ELKO EP HOLDING, a.s., byla v minulém roce do této soutěže zařazena a obdržela ocenění Českých 100 nejlepších.



NOMINACE! MANAŽER ROKU 2014

Soutěž je prezentací moderních metod firemního řízení. Umožňuje ocenit osobnosti managementu, prezentovat výsledky širší veřejnosti a poukázat na úlohu v rozvoji české ekonomiky. V roce 2015 byl nominován jednatel společnosti ELKO EP Jiří Konečný. Vyhlášení proběhne 23. 4. na Žofíně. Že by tak k ocenění Podnikatel roku z roku 2004, Firma roku 2012 přibýlo další ocenění?

V jednotě je síla ...

Jelikož věříme, že důležitý není jen individuální rozvoj společnosti, ale také spolupráce subjektů se stejným zaměřením a stejnými cíli, stali jsme se členy hned několika sdružení. Během posledních pěti let jsme začlenili do dvou významných českých asociací, ale také do jedné zahraniční.



CEDIA

Custom Electronic Design and Installation Association je mezinárodní obchodní organizace pro technologie residenční automatizace s více než 3500 členskými společnostmi po celém světě. Byla založena v USA v roce 1989

Je postavena na silných základech a poskytuje přístup ke špičkovému vzdělání, certifikaci, výzkumu a zvyšuje povědomí u spotřebitelů.



ASOCIACE CHYTRÉHO BYDLENÍ

Asociace chytrého bydlení sdružuje odborníky z oblasti výrobců zařízení pro chytré domy. Členové jsou výrobci inteligentních elektroinstalací, audio-video, klimatizací, rekuperací, domácích spotřebičů, kamer, zabezpečovacího systému, osvětlení a ostatních technologií.

V čele asociace stojí od roku 2013 jednatel společnosti ELKO EP Jiří Konečný.



ČESKOMORAVSKÁ ELEKTROTECHNICKÁ ASOCIACE

Českomoravská elektrotechnická asociace (EIA) byla založena v lednu 1992 jako ekonomicky i právně samostatný zaměstnavatelský a podnikatelský svaz.

Sdružuje právnické a fyzické osoby z elektrotechnického a elektrotechnického průmyslu, zdravotní techniky, informačních služeb a další firmy s příbuznou výrobní orientací.

Dvě nejmladší pobočky rekapitulují ...

Neustále se snažíme být světoví. V posledních dvou letech jsme se rozrostli od další dvě zahraniční pobočky. Jaké byly jejich začátky a jak se jim daří?

ELKO EP ESPAÑA

Koncem roku 2013 byla založena pobočka ELKO EP ESPAÑA se sídlem na Mallorce, která měla od svého prvopočátku neskromné cíle. Očekávání pobočka nejenom splnila, ale také v mnohém předčila. Na uzavřeném španělském trhu tak ELKO EP aktivně získává místo pro své produkty.

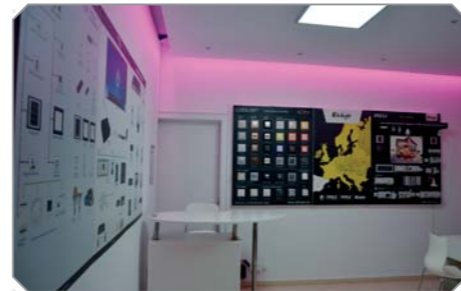
Pobočka má pět zaměstnanců, podařilo se také otevřít novou kancelář se showrooomem přímo ve městě Palma de Mallorca a také nás úspěšně reprezentovala na největší technické výstavě MATELEC 2014, která se konala v Madridu.

„Produkty z řady relé a RF Control se prodávají po celém Španělsku, iNELS Bus system boduje převážně na Baleárských ostrovech. V praxi jsme dokázali, že i v dokončené vile na Mallorce můžeme zvýšit komfort zakomponováním systému RF Control.“

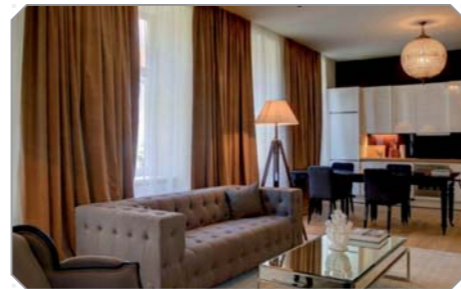
Zrealizovali jsme celou řadu inteligentních instalací iNELS BUS a již nyní připravujeme další projekty nejen na Baleárských ostrovech, ale i na pevnině, řekl Antonín Vaigel, ředitel pobočky.

ELKO EP AUSTRIA

V minulém roce započala svou činnost i pobočka v sousedním Rakousku. První rok byl věnován převážně jednání s vícero významnými, ale také s menšími společnostmi, které projevíly zájem o naše produkty. Zároveň se pobočka aktivně věnuje propagaci a vytváření pozice na trhu s RF Control a iNELS BUS System, o čemž svědčí již několik zrealizovaných projektů ve Vídni. „Bude to chciť ešte kopec tvrdej práce dosiahnuť naše ciele, ale som presvedčený, že sa nám podarí presadiť sa aj na tak konzervatívnom trhu, akým Rakúsko bezpochyby je,“ řekl Peter Růža, ředitel ELKO EP Austria.



ELKO EP ESPAÑA

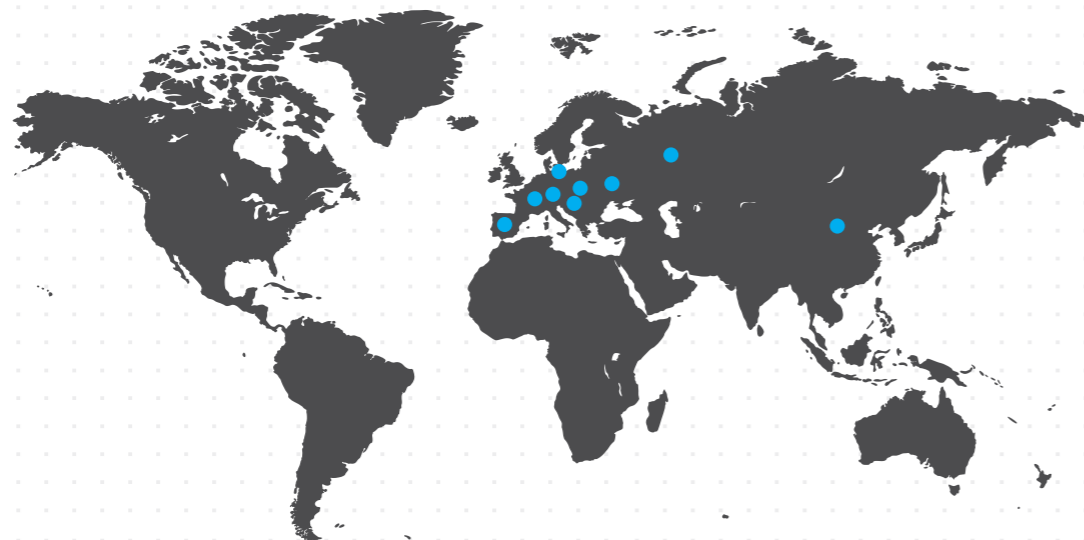


ELKO EP AUSTRIA

Jsme Vám nablízku a stále to není konec!

V současné době patří pod ELKO EP Holding celkem 9 zahraničních poboček po celém světě. A tím to pro nás nekončí! V letošním roce plánujeme další rozšíření.

- ◆ ČÍNA
- ◆ MAĎARSKO
- ◆ NĚMECKO
- ◆ POLSKO
- ◆ RAKOUSKO
- ◆ RUSKO
- ◆ SLOVENSKO
- ◆ ŠPANĚLSKO
- ◆ UKRAJINA



I dřevostavby si s iNELSem rozumí!

Kombinace klasické dřevostavby a chytrého bydlení? S naším řešením iNELS RF Control není problém! Bez drátů, stavebních úprav, zbytečných nákladů a časových prodlev jej můžete zabudovat i do stávajících dřevostaveb.



MŮŽETE MÍT POD KONTROLOU COKOLIV, CO SI ZAMANETE



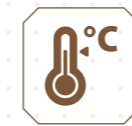
SPOTŘEBIČE

Spínání spotřebičů je samozřejmostí. Ventilátor, zavlažování, čerpadlo... vše jednoduše!



OSVĚTLENÍ

Jednoduché a snadné spínání i stmívání světel v celém vašem domě.



TOPENÍ, KLIMATIZACE

Ve všech místnostech je přesně takové teplo, jaké právě potřebujete.



BEZPEČNOST

Chybovat je lidské, a proto dům přemýšlí za majitele. Zapne nebo vypne, co je třeba.



ROLETY A ŽALUZIE

Ovládání rolet a žaluzií podle intenzity slunce a změn počasí je plně automatické.



GARÁŽOVÁ VRATA

iNELS uzamkne příjezdovou bránu a garážová vrata ještě dříve, než se posadíte k televizi.

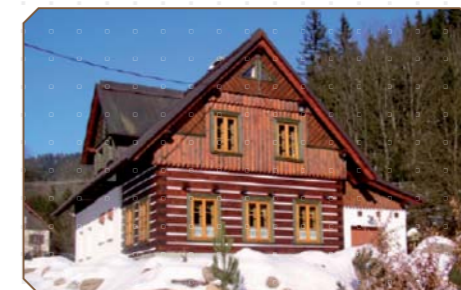
PROČ PŘÁVĚ iNELS RF CONTROL?

- ◆ ŽÁDNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY
- ◆ RYCHLOST PROVEDENÍ ELEKTROINSTALACE
- ◆ VARIABILITA FUNKCÍ
- ◆ ÚSPORA AŽ 30 % NÁKLADŮ NA ENERGIE DÍKY REGULACI TOPENÍ
- ◆ DOSTUPNÁ CENA PRO KAŽDĚHO
- ◆ DESIGN, KTERÝ VÁS NADCHNE

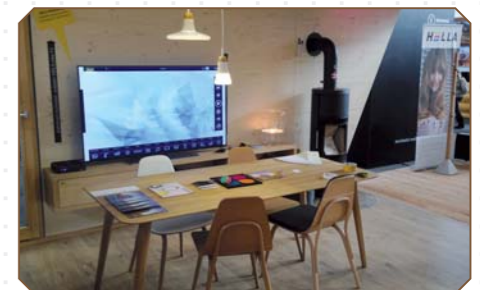
UKÁZKOVÉ REFERENCE

Vážíme si toho, že náš systém pronikl i do oblasti dřevostavby a rádi Vám představíme hotové realizace, které od svého počátku usnadňují život našim zákazníkům. Raňč v Hošťálkové nebo krásná roubená chalupa v Černém Dole je toho důkazem.

Využili jste také při rekonstrukci své dřevostavby náš systém? Rádi uvítáme Vaše náměty, postřehy či samotná foto na emailu: elko@elkoep.cz. Děkujeme.



Roubená chalupa | Černý Důl
řízení osvětlení a žaluzií, regulace ústředního topení, přepínání plynového kotle a krbové vložky, ventilace pomocí rekuperační jednotky



Dřevostavby 2015 | Praha
Ukázková dřevostavba studia Domesi byla osazena elektroinstalací iNELS. Dokázali jsme, že moderní technologie jsou použitelné i v dřevostavbě.

Jdeme s dobou ... nové webové stránky iNELS

Do třetice všeho dobrého! Po 2 letech se systém iNELS SMART HOME SOLUTIONS dočkal opět nových webových stránek. My za tu dobu udělali velké pokroky, a proto web nesmí zůstat pozadu!

Na konci roku 2014 byla oficiálně spuštěna nová webová prezentace www.inels.cz. Internetové stránky jsou postaveny na zcela novém redakčním systému. Grafická podoba vychází ze soudobých moderních trendů ve stylu one-page, doplněnou interaktivními prvky. Správnost volby potvrzují mnohé pozitivní reakce.

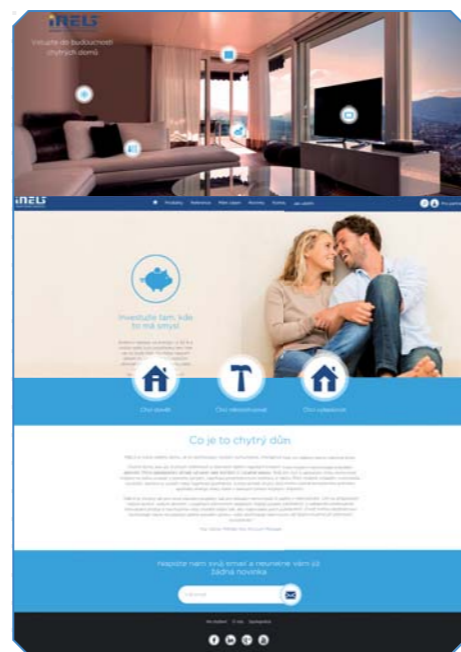
Internetová podpora www.inels.cz má pro stále i nové zákazníky především informativní charakter. Přehledná a jednoduchá struktura pomáhá jak koncovým, tak i firemním zákazníkům ke snadnější orientaci.

„Ze strany potenciálních zákazníků vznikla poptávka po přehlednější a intuitivnější podobě webového rozhraní. Volbu jednoduché struktury s ohledem na odbornost a inovace v oblasti inteligentních domů považujeme za velmi vhodnou. Chytré domy ve velkém vstupují na český trh a my bychom se zde, jako zkušený český výrobce i prodejce, rádi stali

spolehlivým partnerem pro každou domácnost i firmu. Nový web považujeme za důležitou komunikační vstupní bránu.“ uvedl Jiří Konečný, jednatel společnosti.

Produkty iNELS jsou v tomto miléniu novou platformou moderního bydlení, proto byl z důvodu usnadnění pro zájemce vytvořen tzv. Průvodce, který má pomoci vyspecifikovat a upřesnit konkrétní poptávku a vytvořit základ pro vytvoření individuální nabídky.

Nově byla implementována progresivnější forma online chatu, kde se uživatelé mohou těšit na flexibilnější online podporu. Návštěvníci webu si také mohou v reálném čase vyzkoušet ovládání jednotlivých prvků iNELS v showroomech v Praze či Holešově. Nově rozhraní pocití i sekce pro partnery, která bude kromě nového rozčlenění a personifikaci rozšířena i o diskuzní fórum.



NOVÁ SEKCE PRO PARTNERY

Pokud jste našimi partnery, můžete se těšit na novou podobu webového rozhraní i zde. V úvodní sekci Vás budeme informovat o novinkách jak korporátních, tak programových, včetně souborových aktualizací. Mimo komplexní obchodní a IT podpory toto rozhraní disponuje i fórem.

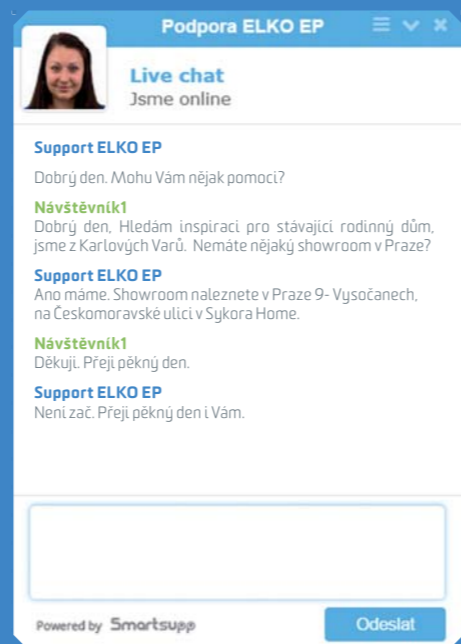
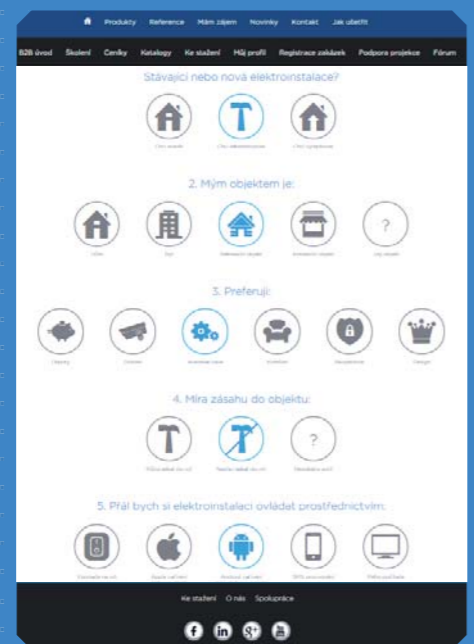
PRŮVODCE CHYTROU INSTALACÍ

Vyzkoušejte rychlého průvodce, který pomáhá specifikovat vaše základní požadavky a navrhne vám tu nejhodnější variantu. Ať už chcete stavět, rekonstruovat nebo vylepšovat. Ze systému iNELS vybereme to nejlepší a pomůžeme Vám najít řešení přímo na míru.

JSME ONLINE NA LIVE CHAT

Držíme se hesla „vždy něco navíc“. Proto jsme Vám k dispozici na našem online chatu (na webu elkoep.inels). Od pondělí do pátku od 7.00 do 21.00, o víkendech pak od 10.00 do 19.00 hodin.

Těšíme se na Vaše datazly!



Přinášíme Vám 10 způsobů, jak ušetřit!

Neplatte více než musíte. Každá domácnost v sobě ukrývá celou řadu skrytých „žroutů“ energií, kteří Vás každý měsíc připravují o nemalé finanční částky. Rádi Vám poradíme, jak se zbavit zbytečných výdajů. Je to tak jednoduché!



ZAPOMÍNÁTE ZHASNOUT?

Světlo svítí zbytečně v koupelně, na WC, ve spíži, ve sklepě ... prostě v těch místnostech, které navštívujete nárazově a mnohdy jej vypnete až při další návštěvě tohoto místa. Na chodbě se svítí často i v případech, kdy jimi žádná osoba neprochází. Světlo u vchodu při společných prostorech někdo zapnul jen tak, na schodištích se světlo vypíná jen zřídka.



SKRYTÍ ŽROUTI ENERGIE

Zamýšleli jste se někdy nad otázkou, zda spotřebiče ve vašem domě, které máte trvale zapojeny v zásuvkách, spotřebovávají energii, i když jsou vypnuté? Odpověď Vás možná překvapí. Prakticky každý spotřebič – TV, DVD, zesilovač, audio-video nebo všechny nabíječky v domě, které nevytahujete ze zásuvky energii spotřebovávají. Zbytečně.



REGULACE TOPENÍ POD KONTROLOU

Výšší teploty v místnostech by v závislosti na čase určitě mnoho z Vás uvítalo individuální, v souladu s vlastními potřebami a preferencemi. Jak ale správně vytápět dům, abyste nevyhazovali zbytečně peníze z okna? Bez regulace může často docházet k neúměrným teplotním výkyvům a večer máte například zbytečně přetopeno.



SNIŽTE PAUŠÁL HLAVNÍHO JISTIČE

Platba za elektrickou energii se skládá z částky za dodávku energie a za její distribuci. Součástí poplatku za distribuci je paušál odpovídající hodnotě hlavního jističe v domě. Hodnota hlavního jističe se volí tak, aby odpovídala souběhu max. odběru, tzn., aby Vám hlavní jistič „nevypadl“, pokud zapnete všechny spotřebiče najednou... Je potřeba všechny spotřebiče najednou zapínat?



SPÍNEJTE ČASOVĚ

Každé WC i každá koupelna má instalovaný nejen ventilátor, ale také osvětlení. Často se stane, že světlo sice vypnete, ale na ventilátor už zapomenete. A pokud si užíváte horké vany, nechcete jistě poslouchat rušivý zvuk ventilátoru. Přesto ale chcete místnost odvětrávat.



STMÍVÁNÍ NEJEN PŘI ROMANTICE

Světlo svítí pořád na 100 %. Taková intenzita však není vždy potřebná. Věděli jste, že světlo a míru jeho záře můžete ovlivňovat? Řešení je více, než jen pořídit méně výkonnou žárovku, či v lustru některou ze žárovek povolit.



SVÍTEJTE JEN, KDYŽ JE TO POTŘEBA

V zimním období zapínáte osvětlení brzy ráno a mnohdy svítíte do úplného rozednění. Vypnete ho však v pravý okamžik? A co když se venku setmí příliš brzy? Znova zapnout, pak vypnout... V kancelářích Vaší firmy to řešit nemusíte, zaměstnanci přeci energie neplatí a tak se svítí vesele celý den...



VYHNĚTE SE VYSOKÉMU TARIFU

Pokud máte dvojitářífní sazbu za dodávku elektrické energie, tak víte, že rozdíl mezi nízkým a vysokým tarifem je někdy i více než 50%. Vysoký tarif platí 4 hod./den a je dálkově regulován Vaším distributorem energie podle energetických špiček. Je proto nasnadě posunout vaření, anebo praní mimo vysoký tarif.



ŽÁROVKY VYMĚŇTE ZA LEDKY

Normální žárovka má životnost 1 000 hod. Měníte ji minimálně jednu za rok. V porovnání s LED žárovkou je to až 10 000 hodin, tedy 10 krát větší životnost. Navíc od září roku 2016 budou zakázány světelné zdroje spadající do energetických tříd horších než B žárovek.



CHRAŇTE SVÉ SPOTŘEBIČE

Už se Vám to někdy stalo? Nefunkční televize. V servisu Vám sdělí: „Neoprávněná reklamáce. Máte v síti přepětí!“

Sledujte seriál, který Vám poradí, jak ušetřit Vaši peněženec!

www.inels.cz/jak-usetrit



Chytré sady pro Váš domov

Revoluce v bydlení. Na trh jsme uvedli nové produktové sady (chytré a bezdrátové), prostřednictvím kterých se každý dům může snadno proměnit v chytrý. Chytrá sada je tak startovacím balíčkem pro Smart Home. Samotná realizace bude bavit každou hravou rodinu!

Uživatelé přináší jak modernizaci, tak komfort či výrazné úspory, které mohou v mnoha případech dosáhnout až 30 % ročně.

Sady jsou tematicky rozděleny, například pro dálkové ovládání topení, světel, přehrávače hudby nebo internetových rádií.

Stali jsme se první společností, která produkt tohoto typu uvádí v Česku na trh. Nově umožňujeme každé domácnosti využívat výhod inteligentní elektroinstalace skrze vlastní jednoduché instalace. Vše za příznivou cenu.

Všechny sady jsou dílem českých vývojářů, inženýrů a pracovníků. Z pohledu uživatele je však zásadní, že je možné libovolně propojovat nejenom jednotlivé sady, ale postupně si vytvořit celý systém chytrého domu.

Všechny komponenty sad a dalších prvků systému iNELS, které umožňují ovládat například žaluzie, vrata, kamerové systémy apod., jsou zcela kompatibilní a navzájem propojitelné. Navíc jako výrobce poskytujeme záruku 5 let. Každou sadu lze s jinými inteligentními prvky kdykoliv rozšiřovat dle vlastní potřeby.

NOVINKA NA TRHU



HRA SVĚTEL

SADA PRO OVLÁDÁNÍ SVĚTEL POMOCÍ CHYTRÉHO TELEFONU

Někdy dříve nebylo lehké navodit vhodnou světelnou atmosféru pro čtení knihy, sledování filmu nebo večírek s přáteli. Stačí vám k tomu tato sada s Chytrou krabičkou a bezdrátovými žárovkami. Světla pak ovládáte pohodlně ze svého chytrého telefonu, tabletu nebo SMART televizoru. Ovládat můžete jak barevné či bílé žárovky, tak dokonce i spotřebiče. Vyzkoušejte si to!



OBSAH SADY



TOPENÍ NA DÁLKU

SADA PRO OVLÁDÁNÍ VYTÁPĚNÍ POMOCÍ CHYTRÉHO TELEFONU

Rídit topení na dálku už není jen pouhá představa. Tato sada obsahuje 3 bezdrátové termostatické hlavice, které se snadno instalují na ventily topných těles. Měří teplotu v místnosti a odesílají zprávu do Chytré RF krabičky, která potom porovnává údaj s teplotou nastavenou spolu s časovým programem v aplikaci Vašeho telefonu. Následně posílá povel k otevření nebo zavření ventilu. Z aplikace lze kdykoliv topný okruh zapnout či vypnout.



OBSAH SADY



TOPENÍ S ÚSPOROU

SADA PRO OVLÁDÁNÍ VYTÁPĚNÍ POMOCÍ DOTYKOVÉ JEDNOTKY

Chcete se zbavit obav z výdajů za topení a znovu si s celou rodinou užít radosti zimního období? Tato sada obsahuje 3 bezdrátové termostatické hlavice, které se instalují na ventily topných těles. Měří teplotu v místnosti a odesílají tuto informaci do řídicí dotykové jednotky. Ta ji porovnává s teplotou nastavenou spolu s časovým programem a posílá povel k otevření či zavření ventilu. V dotykové jednotce lze nastavit topné programy v týdenním režimu pro každý okruh (místnost) zvlášť.



OBSAH SADY



SNADNÁ TERMOREGULACE

SADA PRO BEZDRÁTOVÉ OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÉHO TOPENÍ

Teplota v místnosti vždy na Vaše přání. Sada Snadná termoregulace umožňuje praktické a rychlé ovládání přímotopu nebo mobilní klimatizace. Stačí zapojit ovládané zařízení do spínané zásuvky a regulátor vhodně umístit. Požadovanou teplotu pak můžete nastavit přímo na regulátoru, který ji porovná s aktuální. Praktická sada nachází celoroční využití v každém domě, bytě či chalupě a celá rodina ji náležitě ocení!



OBSAH SADY



RÁDIO & HUDBA VE VAŠEM VYPÍNAČI

SADA PRO OVLÁDÁNÍ HUDBY, KTERÁ SPLÝNE S VAŠIM INTERIÉREM

LARA Vám přináší nové hudební zážitky napříč kteroukoli místností v domě! Vestavěný přehrávač internetových rádií a hudby zároveň má přednastavené nejpoblábnější česká rádia ve 40 předvolbách a lze je pomocí konfigurátoru kdykoliv snadno změnit. Vestavěný zesilovač umožňuje přímé připojení reproduktoru nebo připojení externích reproduktorů v provedení na strop či do stěny. Zatancujte si na Vaše oblíbené písničky třeba v kuchyni nebo koupelně!



OBSAH SADY



JEDEN OVLADAČ ZA VŠECHNY

SADA PRO OVLÁDÁNÍ IR ZAŘÍZENÍ POMOCÍ CHYTRÉHO TELEFONU

Co třeba mobilní telefon jako dálkový ovladač? Prostřednictvím chytré krabičky eLAN-IR můžete ovládat Vaše domácí zařízení jednoduše chytrým telefonem. Již více nepotřebujete spoustu původních ovladačů, nemusíte je hledat ani měnit baterie. Telefon máte vždy při ruce. Dokonce můžete ovládat i zařízení v jiných místnostech, například v pozdní hodinu vypnout televizi dětem v pokoji!



OBSAH SADY



DŮM POD PALCEM

SADA PRO OVLÁDÁNÍ DOMÁCNOSTI POMOCÍ CHYTRÉHO TELEFONU

Ovládejte svůj dům pomocí telefonu! Tato sada nabízí unikátní spojení několika komponentů bezdrátového systému, který si jednoduše nastavíte přímo u Vás doma. Prostřednictvím mobilního telefonu tak můžete ovládat světla, větrání, klimatizaci, topení nebo dokonce sledovat, co se děje ve Vašem domě, když jste na dovolené.



OBSAH SADY



BAREVNÝ RGB LED PÁSEK

Aplikace Vašeho chytrého telefonu posílá prostřednictvím Chytré RF krabičky povel ke stmívacímu prvku, ke kterému je připojen barevný RGB pásek. Z aplikace je možné zapínat/vypínat, nastavovat barvu a nebo spustit scénu automatického prolínání barev. K Chytré RF krabičce můžete připojit až 40 stmívacích prvků a ovládat více než 100 m RGB LED pásku.

PODLAHOVKA VODA

Libovolně umístěný bezdrátový regulátor teploty měří teplotu v prostoru, porovnává ji s nastavenou a časovým programem a dává povel k sepnutí prvku. Šestikanálový spínací prvek dokáže na základě povelů od termoregulátoru ovládat až 6 termostatických hlavice odpovídajících topným okruhům.

PODLAHOVKA ELEKTRIKA

Teplotní a spínací prvek (v jednom) snímá prostřednictvím externího senzoru teplotu v podlaze. Tu pak zasílá do bezdrátové dotykové jednotky, která ji porovnává s teplotou nastavenou spolu s časovým programem a posílá zpět povel k sepnutí/vypnutí topného okruhu. Lze připojit až 4 teplotní/spínací prvky.

PROTIZÁPLAVA

Bezdrátový senzor hlídá v kritickém místě (sklep, jímká, šachta, koupelna, prádelna, ...) vytečení vody a okamžitě dává povel spínacímu prvku k uzavření elektromagnetického ventilu hlavního přívodu vody. Zároveň může prostřednictvím GSM brány zprávou SMS informovat uživatele o této havárii.

Tyto sady můžete zakoupit na našem portále:

www.dumpodpalcem.cz



Největší obchody s elektronikou v ČR prodávají naše výrobky!

Produktové sady iNELS (startovací balíčky pro Smart Home neboli dům s inteligentní elektroinstalací) otevírají cestu k novým chytrým domácnostem!

Právě díky tomuto produktu se nám podařilo zahájit spolupráci s obchodní sítí Alza.cz a Datart, a to jak přes internet, tak postupně i v prodejnách.

Každý dům, byt či jakoukoliv jinou nemovitost lze díky bezdrátové technologii na dálku ovládat z jednoho zařízení, například prostřednictvím telefonu či tabletu.

SMART HOME NA ALZA.CZ

Díky zavedení startovacích balíčků pro smart home vznikla na e-shopu Alza.cz nová sekce Inteligentní elektroinstalace. V ní můžete mimo jiné zakoupit všechny sady iNELS, díky kterým lze řídit vytápění, osvětlení nebo hudbu.

DATART NEZŮSTÁVÁ POZADU

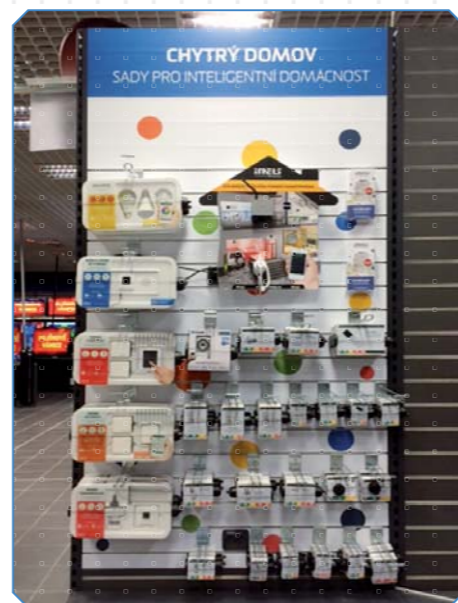
15. prosince jsme zahájili spolupráci se společností Datart. V deseti kamenných prodejnách a také na e-shopu si nyní můžete zakoupit nejen Chytré sady, ale také celou řadu našich výrobků.



Prezentace Chytrých sad



Prezentace v Showroomu Alza Praha - Holešovice



Prezentace v prodejně Datart

SEZNAM PRODEJEN DATART KDE ZAKOUPÍTE CHYTRÉ SADY

DATART

PRAHA

PRAHA

PRAHA

PRAHA

ČESKÉ BUDĚJOVICE

PRAHA

PRAHA

LIBEREC

ZLÍN

OSTRAVA

Novodvorská

Pankrác

ČČM

OC Galerie Harfa

Hostivař

Chodov

Letňany

OC Nisa

OC Centro

Avion SP

ADRESA

OC Plaza Novodvorská 1800/136, Praha 4, 14

Na Pankráci 86, Praha 4, 140 00

Chlumecká 765/5, Praha 9, 198 19

Českomoravská 15, Praha 9, 190 00

Nádražní ulice 1759, České Budějovice, 370

Roztylská 2321/19, Praha 9, 199 00

Veselská 663, Praha 9, 199 00

České Mládeže 456, Liberec, 460 03

3.května 1170, Zlín 4, 763 02

Rudná 114/3114, Ostrava-Zábřeh, 700 30

Asociace chytrého bydlení

Možná se Vám zdá, že při stavbě či rekonstrukci domu je nadstandardní řešení elektroinstalace a chytrých technologií v domě již nadbytečným komfortem.

POSTAVTE SI S NÁMI DŮM, CO MYSLÍ ZA VÁS ...

Užijte si chytré a praktické bydlení ve vlastním domě či bytě! V domácnosti, která zajistí bezpečí, pohodlí a úspory energií i vašeho času. Koncept chytrého bydlení nabízí rozdílná řešení pro ty, co plánují novostavbu, kompletní přestavbu s novou elektroinstalací a stejně tak pro ty, co připravují rekonstrukci nebo vylepšení svého domu, bytu, kanceláře, či jiných prostor a nechtějí zasahovat do zdí.

JEDEN DŮM, JEDEN SYSTÉM, JEDNO OVLÁDÁNÍ

Hlavní předností elektroinstalace je ovládání všech spotřebičů a zařízení v domácnosti pomocí jedné aplikace - např. z tabletu, chytrého telefonu nebo smart TV, ať už z domova nebo i vzdáleně. Světla, topení, žaluzie / rolety, domácí spotřebiče, AV technika, zabezpečovací technika, dveřní komunikace, meteostanice, rekuperace a další, komunikují a spolupracují v jednom systému.

PODÍVEJTE SE S NÁMI NA PŘÍBĚH REALIZACE

V jednotlivých dílech seriálu Vás provedeme celou novostavbou. Dozvíte se, jak se inteligentní elektroinstalace liší od té konvenční a jaké praktické výhody plynou pro celý dům a jeho majitele.



www.achb.cz



ČLENOVÉ ACHB



Aplikace, den ode dne o krok dál

Trend zní jasně. Ovládat rychle, jednoduše a nejlépe pomocí aplikací v mobilním telefonu nebo tabletu. Možnosti ovládání chytré domácnosti jsou každým dnem širší a pohodlnější. A my jdeme s dobou. Aplikacím iNELS HOME CONTROL (iHC) věnujeme stále pozornost, každým dnem je inovujeme a tím je posouváme o krok dále. Neustále je optimalizujeme a rozšiřujeme o další a další funkce, mezi něž patří například:

ZABEZPEČENÍ

Možnost využívání hesla pro přístup do jednotlivých místností (toho lze využít např. v kancelářských budovách nebo v rodinných domech pro omezení přístupu dětí, pro ovládání pouze některých technologií).

KOMUNIKATIVNOST

Komunikace s dveřní hláskou, televzí a dalšími chytrými telefony a tablety v systému. Kromě audio a video komunikace s dveřní hláskou je také možné otevřít návštěvě bránu přímo pomocí ikony.

INTEGRACE 3. SYSTÉMŮ

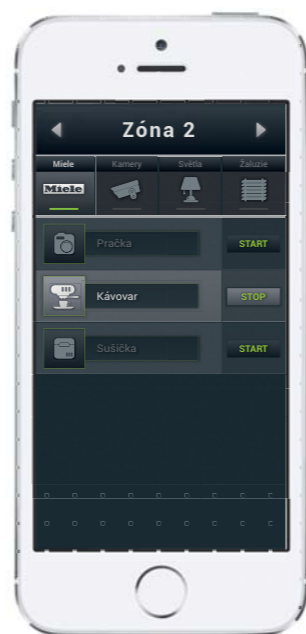
Ke snaze integrovat co nejvíce technologií třetích stran, jsme přidali také integraci třetích systémů, čímž se iNELS stává opravdu univerzálním systémem. Lze do něj tak zapojit například i nejrůznější spotřebiče.



Menu kamery



Menu přichodzí hlasový hovor



Menu Miele spotřebiče

Stále inovujeme ...

iMM Client a Connection Server jsou toho důkazem!

- ♦ podpora IP kamer s univerzálním protokolem ONVIF (podpora téměř 300 výrobců)
- ♦ podpora komunikace s komunikační bránou XGW3000 v rámci Miele home 2.0
- ♦ podpora nového typu komunikační brány CoolMasterNet pro integraci VRV a VRF systému klimatizace (podpora 11 světových výrobců klimatizací)
- ♦ podpora přímé komunikace se zabezpečovacími systémy Jablotron 100 a Dominus
- ♦ integrace zesilovačů prostřednictvím LAN rozhraní
- ♦ implementována funkce Multiroom pro

- ♦ přehrávání hudby na více zónách současně
- ♦ na základě informací o rychlosti větru, teplotě a vlhkosti z vizualizační meteostanice Giom3000 je možné spouštět libovolné akce (např. nechat automaticky vytáhnout venkovní žaluzie a ochránit je tak proti poničení)
- ♦ byl rozšířen počet zón pro měření elektrické energie
- ♦ integrace ovládání klimatizací signálem 0-10V (např. LG)
- ♦ integrace IVAR, NILAN a IVT
- ♦ vytvořen našeptávač pro filtrování prvků při vytváření ikon



Connection Server



iMM Client

Přehled aplikací

| | | iNELS BUS System (sběrniceová elektroinstalace) | | | | | iNELS RF Control (bezdrátová elektroinstalace) | | |
|-------------------------|-------------------------------|--|---------|--------|--------|-------|---|----------|----------|
| | | Android | | iOS | | Linux | Android | iOS | Smart TV |
| | | Tablet | Telefon | iPad | iPhone | TV | iPad | iPhone | Smart TV |
| | | iHC-TA | iHC-MA | iHC-TI | iHC-MI | iMM | iHC-MARF | iHC-MIRF | iHC-TVC |
| BUS & RF | Osvětlení | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Žaluzie | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Zásuvky | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Garážová vrata, brány, závory | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | RGB žárovky, LED pásy | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Scény | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Vytápění | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ○ |
| Integrace třetích stran | Multimedia | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Kamery | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Klimatizace | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Rekuperace | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Domácí spotřebiče (MIELE) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Meteostanice | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| | Měření a vizualizace energií | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ○ | ○ | ✗ |
| | Dveřní hláška a interkom | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |

- ✓ Podporuje
- Připravujeme
- ✗ Nepodporuje

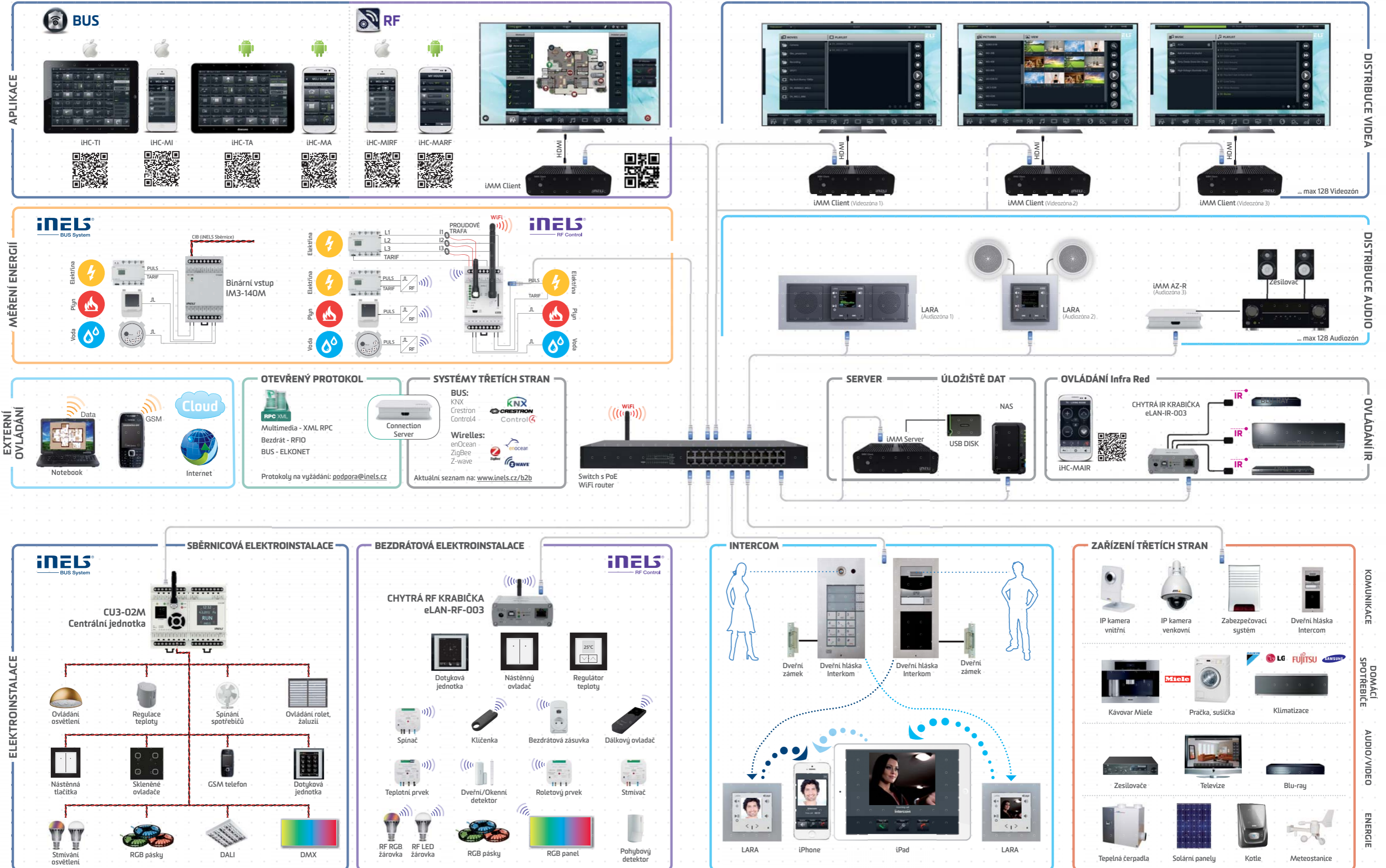


iHC - TA iHC - MA iHC - TI iHC - MI iHC - MARF iHC - MIRF

Aplikace jsou zdarma ke stažení na [Download on the App Store](#) nebo [GET IT ON Google play](#)

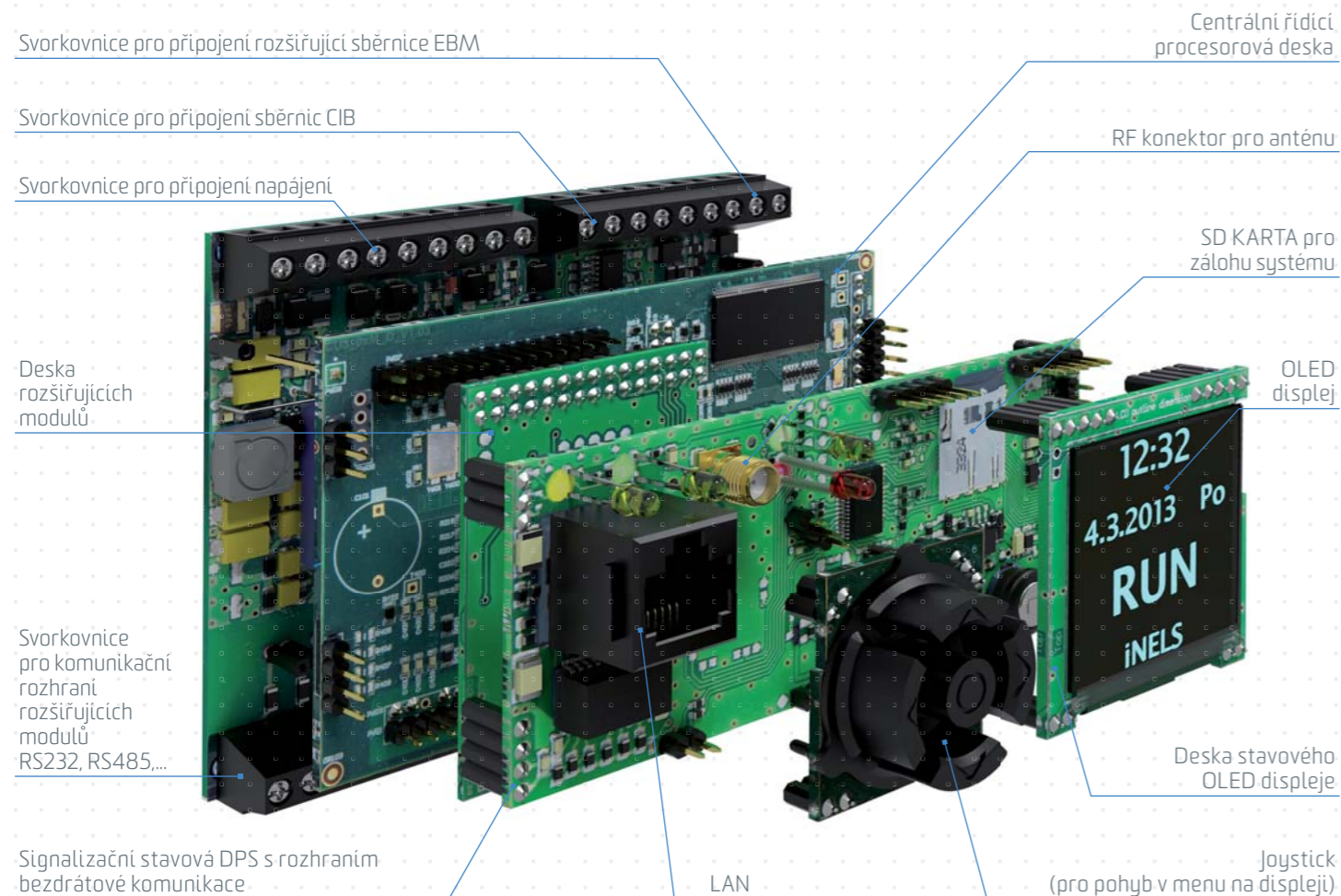
www.inels.cz/produkty/aplikace

Když si chytré technologie rozumí



Hi-Tech

Představujeme Vám nejpokrokovější dostupnou technologii z našeho systému iNELS. Centrální jednotka CU3-02M je mozkiem celého systému. Podívejte se, jak vypadá uvnitř.



RELÉ vyrábíme pro značky zvuchých jmen

Velmi si ceníme dlouhodobých partnerů, se kterými úspěšně spolupracujeme. Oceňujeme jejich zpětnou vazbu a vzájemně se obohacujeme o zkušenosti a postřehy z praxe.



Rádio, hudba, ... ve vypínači

Dokážete si představit, že Vám v klasickém vypínači hraje rádio, hudba a domlouváte se přes něj se spolubydlicími nebo s návštěvou u dveří? Ano, je to možné. Vše zmíněné se nám podařilo implementovat do jednoho zařízení o velikosti vypínače.

LARA JAKO PŘEHRÁVAČ INTERNETOVÝCH RÁDIÍ...

Dopřejte si poslech jakékoliv stanice na světě bez nepříjemných dozvuků klasických FM tunerů. Design vypínače umožňuje LARU stylově využít v každé místnosti v domě. U rámečků lze vybírat z plastového provedení nebo přírodních materiálů – skla, kovu, dřeva a žuly.



LARA JAKO PŘEHRÁVAČ HUDBY...

Chcete mít své audio soubory k dispozici v různých místnostech? Kterákoliv LARA vám hudbu přehraje tam, kde budete mít zrovna náladu. Ovládat je můžete všechny z jednoho místa pomocí aplikace ve vašem chytrém telefonu.



LARA JAKO INTERCOM...

LARA Intercom umožňuje jak přehrávat hudbu z úložiště, poslouchat internetová rádia, tak dokonce komunikovat. Toto jedinečné zařízení dokáže komunikovat mezi jednotlivými místnostmi v domě a slouží také jako vnitřní jednotka ve spojení s dveřní hláskou.



VÝBĚR Z BAREVNÝCH KOMBINACÍ

Všechny barevné kombinace včetně objednávacích kódů naleznete na www.elkoep.cz/lara nebo na našem e-shopu www.eshop.elkoep.cz



Způsoby instalace LARA

NAPÁJENÍ POE + WIFI DO KRABICE

WiFi můstek s PoE a napájecím zdrojem do instalační krabice. Napájení 230V.



Napájecí set je určen pro instalaci do stávajících domů (bytů). Používá se všude tam, kde není možné provádět stavební úpravy nebo jakýmkoliv způsobem připojit LARA do sítě internet LAN kabelem. Sada obsahuje napájecí zdroj (který připojíte přímo na přívodní kabel) a AirGateway pro bezdrátové připojení LARA k síti internet. Instalace je uzpůsobena pro standardní hluboké instalační krabice, sada zabírá dvě místa v instalační krabici.

NAPÁJENÍ POE DO KRABICE

PoE injektor s napájecím zdrojem do instalační krabice. Napájení 230V.



Napájecí set je určen pro instalaci do nových a stávajících domů (bytů). Používá se na místech, kde je možné do instalační krabice přivést LAN kabel, nebo kde je již tento kabel přiveden. Napájecí zdroj je umístěn v instalační krabici a pro jeho zapojení je nutný pouze přívodní kabel. Sada obsahuje napájecí zdroj a PoE injektor, který propojíte (LAN kabelem) s LARA. PoE injektor je uzpůsoben pro montáž do instalační krabice.

NAPÁJENÍ POE + WIFI

WiFi můstek s PoE adaptérem s vidlicí do zásuvky 230V.



Napájecí set je určen pro instalaci do nových, ale také stávajících domů (bytů). Tento set se používá všude tam, kde není možné provádět stavební úpravy, nebo jakýmkoliv způsobem připojit LARA do sítě internet LAN kabelem. Sada obsahuje napájecí zdroj (který připojíte do zásuvky) a AirGateway pro bezdrátové připojení LARA k síti internet.

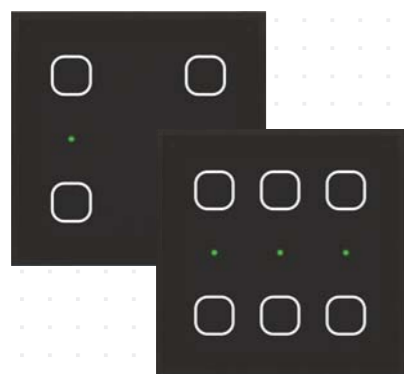
Elektroinstalace je všude. Je součástí každé budovy, neobejde se bez ní žádná moderní technologie. Rozsvítit, zhasnout nebo spustit žaluzie dnes zvládne každý. My jsme však chtěli jít o krok dál. Přáli jsme si vytvořit skutečně inteligentní systém. A to je iNELS.

Sběrníkové řešení iNELS BUS System představuje jedinečné řešení elektroinstalace tehdy, když stavíte nový dům nebo provádíte kompletní rekonstrukci. Systém nabízí širokou škálu funkcí. Způsob ovládání je možné v průběhu času přizpůsobovat požadavkům uživatele a elektroinstalaci lze dále rozšiřovat. Velmi oblíbené je využívání aplikací do smartphonů nebo tabletů, které představují efektivní a přehledný způsob kontroly nad domem v době Vaší nepřítomnosti. Systém chytrého bydlení iNELS (již III. generace), který byl v loňském roce uveden na trh, se zde pohodlně usídlil a vydobyl si neotřesitelnou pozici. Bezstarostně tak dokáže řídit elektroinstalaci nejen v domácnostech, kancelářích, výrobních halách, ale ovládat díky němu můžete také hotely či jiné komerční prostory. Nová generace iNELS plní přesně to, co si předsevzala, a také se stále více prosazuje na poli větších prostor a budov. Zájem o iNELS dokresluje také počty zájemců, kteří se zúčastnili technických školení nové generace a to jak u nás, tak po celém světě a samozřejmě také realizované projekty.



DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ ... GSB3-40, GSB3-60

Nástěnné skleněné dotykové ovladače GSB3 jsou novinkou, která okamžitě prozradí, že dům je vybaven systémem iNELS. K dispozici jsou verze se čtyřmi a šesti dotykovými tlačítky. Každá z nich je navíc dodávána v bílé a černé variantě, takže GSB3 je možné vhodně začlenit do každého interiéru. Ovladače jsou vybaveny senzorem intenzity osvětlení, indikačními LED diodami a umožňují měřit teplotu prostoru i podlahy.



GSB3-40, GSB3-60

MĚŘENÍ TEPLoty ... TI3-10B, TI3-40B, TI3-60M

Jednotky teplotních vstupů umožňují měřit teplotu v podstatě kdekoli, a to díky podpoře celé řady teplotních senzorů – Pt1000, Ni1000, Pt100, NTC (TC, TZ).

Měření je nyní nejen přesnější, ale díky možné podpoře (např. Pt1000) je možné jej provádět také na delší vzdálenosti.



TI3-60M

PŘEVODNÍK SIGNÁLU ... ADC3-60M

Převodník analogového signálu na signál digitální dostal dva nové vstupy, přičemž cena zůstala stejná! Integrovaná zařízení generující napěťový nebo proudový signál, popř. teplotní senzory Pt1000, Ni1000, Pt100, NTC (TC, TZ) je tak nyní ještě snazší. Jednotku ADC3 doporučujeme využít ve spojení s jedním ze čtyř typů profesionální meteorostanice Clima sensor.



ADC3-60M

Bezdrátové ovládání Komfortní ovládání s elegantním designem. Díky prvkům iNELS RF Control máte Váš dům doslova pod palcem. Vše ovládáte jednoduše pomocí počítače, tabletu nebo chytrého telefonu.

BEZDRÁTOVÁ DOTYKOVÁ JEDNOTKA RF TOUCH

Bezdrátová dotyková ovládací jednotka RF Touch nabízí kompletní kontrolu nad vytápěním, spínáním elektrospotřebičů a zařízením, stmíváním světel nebo ovládáním žaluzií. To vše automaticky, bezdrátově a v luxusním designovém provedení.



jednotka RF Touch

- ◆ Inovace menu vytápění (vylepšení funkcionality)
- ◆ Rozšíření jazykových mutací (14)
- ◆ Ovládání RGB a jednobarevných LED pásků
- ◆ Možnost přehrávání FW flashovacími klíčem

CHYTRÁ KRABIČKA ELAN-IR-003

Chytrá IR krabička se dočkala své aplikace, díky které se její ovládání stalo ještě více efektivnějším a příjemnějším.

eLAN-IR-003 tak nyní můžete snadno ovládat pomocí svého chytrého telefonu.



ELAN-IR-003

- ◆ Funkce scén vč. časového zpoždění povelů (jedním kliknutím sepnete více AV zařízení najednou)
- ◆ Možnost přiřazení až deseti chytrých krabiček k aplikaci
- ◆ Automatické přiřazení IP adresy

DÁLKOVÝ OVLADAČ RF PILOT

RF Pilot umožňuje inteligentní ovládání RF jednotek. Je centrálním ovládáním pro spínání elektrospotřebičů a zařízení, stmívání světel a ovládání žaluzií.

Díky obousměrné komunikaci povely nejen vysílá, ale i přijímá a zobrazuje statusy.



RF Pilot

- ◆ Možnost ovládání až 140m RGB LED pásku najednou
- ◆ Nová gumová tlačítka pro pohodlnější ovládání

BEZDRÁTOVÝ TERMOSTAT RFTC-100

Bezdrátový regulátor v designu Logus⁹⁰ měří aktuální teplotu a na základě nastaveného programu posílá povel k sepnutí vytápění/chlazení.



RFTC-100G

- ◆ Možnost nastavení denního / týdenního automatického programu spínání (5 programů do jednoho dne)
- ◆ Rozsah měřené teploty 0 – 55 °C
- ◆ Podsvícený LCD displej
- ◆ Síťové napájení regulátoru 230V AC
- ◆ Dosah 100 m (volné prostranství)

MONITOROVACÍ PRVEK RFPM-2

RFPM-2 měří spotřebu elektrické energie pomocí cívek. Tu zasílá do systémového prvku. Zde se zobrazuje na displeji jednotky RF Touch nebo v aplikaci iNELS Home Control.



RFPM-2

- ◆ Ukládání dat v interní paměti prvku (možnost integrace SD karty)
- ◆ 2 tarifové měření spotřeby
- ◆ Možnost nastavení reakce na konkrétní spotřebovanou hodnotu
- ◆ Připojení až tří měřících senzorů

PŘEVODNÍK DALI/DMX - EMDC-64M

Jednotka je určena k řízení elektronických předřadníků DALI a přijímačů DMX ze systému iNELS. Umožňuje řízení až 64 nezávislých elektronických předřadníků DALI pro zářivkovou, LED a jiná svítidla; také připojení až 32 přijímačů DMX v jednom segmentu.



EMDC-64M

- ◆ Řízení prostřednictvím systémové sběrnice EBM nebo bezdrátovými vysíláči (dle systému)
- ◆ Výběr ovládacího (RF/EBM) a ovládaného (DALI/DMX) rozhraní pomocí DIP
- ◆ Přepínače na čelním panelu jednotky napájecí napětí 230 V AC

Modulové elektronické přístroje



Měříme, spínáme, regulujeme. A v roce 2015 s ještě lepšími pomocníky! Podívejte se na hlavní novinky z této oblasti!

JEDNOFÁZOVÝ ELEKTROMĚR PM-1

Elektronický elektroměr pro měření činné energie (okamžitě spotřeby) slouží pro podružné měření až do 50 A. Má digitální provedení se sedmimístným LCD displejem a indikací přetížení - oranžová LED.

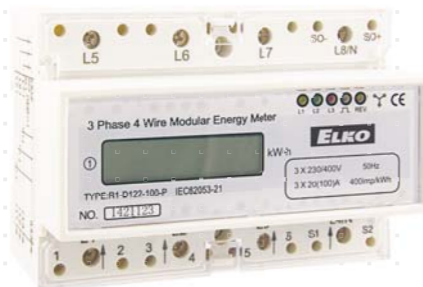


PM-1

- ◆ Integrovaná ochrana proti chybnému zapojení (paralelně)
- ◆ Třída přesnosti 1
- ◆ Impulsní výstup SO rozhraní (DIN 43864) pro připojení a vizualizaci měření spotřeby v systému iNELS
- ◆ V provedení 1-MODUL na DIN lištu, plombovatelný kryt

TŘÍFÁZOVÝ ELEKTROMĚR PM-3

Elektronický elektroměr pro měření činné energie (okamžitě spotřeby) slouží pro podružné měření až do 100 A. Má digitální provedení se sedmimístným LCD displejem a indikační LED zobrazuje stav (bez zátěže, normal, přetížení).



PM-3

- ◆ Integrovaná ochrana proti chybnému zapojení (paralelně)
- ◆ Třída přesnosti 1
- ◆ Impulsní výstup SO rozhraní (DIN 43864) pro připojení a vizualizaci měření spotřeby v systému iNELS
- ◆ V provedení 7-MODUL na DIN lištu s plombovatelným krytem

STMÍVACÍ AKTOR KE STMÍVÁNÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ

Stmivač LED DALI/DMX DCDA-33M/RGB slouží ke stmívání jednobarevných LED a RGB LED světelných zdrojů s napájením 12-24V DC, které jsou řízeny proměnným proudem. Stmivač lze ovládat ze sběrnice DALI nebo DMX. Také je ovladatelný přímo systémem iNELS BUS.



DCDA-33M/RGB

- ◆ Nastavení komunikačního rozhraní a adres se provádí pomocí DIP přepínačů
- ◆ Pomocí ovládacích tlačítek na předním panelu lze manuálně ovládat daný výstup
- ◆ Vstupní obvody komunikačních rozhraní jsou opticky odděleny od napájecího napětí připojených světelných zdrojů

Elektrotechnické přístroje



Elektrotechnický svět prochází neustálým vývojem a my nezůstáváme pozadu a přinášíme Vám inovované výrobky.

ODPÍNAČE VLC PRO VÁLCOVÉ POJISTKY

Odpínače VLC pro válcové pojistky vyráběné firmou ETI prošly modernizací a jejich nová řada nese i nové označení EFD. Novinkou u těchto odpojovačů je možnost sestavení vlastní multi-pólové verze. Tato konstrukce je originální a ušetří množství typů na skladě.



EFD-10, EFD-22

- ◆ Důmyslnější odvětrávání (zajištění odvodu ztrátového tepla od pojistky)
- ◆ Inovovaný systém otevírání (možnost plombování jak v pozici ON tak i OFF)
- ◆ Postříbřené kontaktní plochy s pojistkou (minimalizace tepelných ztrát)
- ◆ Signalizace přepálení pojistky

GT ROZVADĚČ (KRYTÍ IP 65)

Jedná se o kovovou skříň určenou pro povrchovou montáž. Pokrývá širokou škálu aplikací a určena je především pro průmyslové, ale taky domovní výstavby. Tyto rozvaděče jsou konstruovány z ocelového plechu s vysokou tuhostí tloušťky a jsou odolné vůči největším mechanickým faktorům - IK10.



GT-1

- ◆ Vysoká úroveň krytí IP 65
- ◆ Mechanická pevnost a funkčnost
- ◆ Profilované okraje krytu (zajišťující tuhost a ochranu proti vodě)
- ◆ Možnost propojení několika skříní v řadě
- ◆ Možnost montáže na levé nebo pravé straně (díky speciální konstrukci)

ROTAČNÍ, VAČKOVÉ SPÍNAČE

Spínače řady CS jsou určeny pro vícenásobné spínání v hlavních i v pomocných obvodech. Jsou určeny pro přímé - on-line spuštění a zastavení jednofázových a třífázových motorů. Také je lze využít jako přepínače hvězda-trojúhelník, reverzační spínače, pólové či přepínání fáze.



PS25-10

- ◆ Vysoká spínací schopnost
- ◆ Elektrické a mechanické odolnosti při malých rozměrech

www.elkoep.cz/produkty

HLADINOVÝ SPÍNAČ HRH-7



HRH-7

- ◆ Jednoduchá instalace a chod
- ◆ Zvýšené krytí IP 65 (pro montáž i do náročných prostředí)
- ◆ Univerzální napájení (24-240V AC/DC)

KOMPLETY HLADINOVÝCH SPÍNAČŮ



HRH-MS

- ◆ Jednoduchá instalace bez složitého připojování a zapojování
- ◆ Funkce: odčerpávání, dočerpávání, zpožděné spínání
- ◆ Různé kombinace (s instalačním stykačem, motorovým spouštěčem, či s instalačním stykačem a motorovým spouštěčem)

TERMOSTAT SE SPÍNACÍMI HODINAMI TER-9



TER-9



- ◆ Maximálně univerzální a variabilní termostat zahrnující všechny běžné termostatické funkce
- ◆ Baterie vyměnitelná uživatelem
- ◆ Možnost nastavení teploty pro každý časový úsek zvlášť



ELKO Lighting rozjasní Vaše představy



LED světelné zdroje zaznamenávají výrazný pokrok a v posledních letech si budují významnou pozici na trhu se světelnou technikou. To s sebou přináší také nárůst konkurence a tlak na vývoj nových zdrojů s vyšší účinností. Proto neustále rozšiřujeme svůj sortiment. Přesvědčte se sami.

LED VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LED veřejné osvětlení je nejmodernějším a nejúspornějším způsobem osvětlení nejen veřejných komunikací. Vyznačuje se nízkou spotřebou elektrické energie, vysoce účinným optickým systémem, omezují vyzařování světla do nežádoucích směrů. Účinné chlazení zaručuje dosažení deklarované životnosti LED nejméně 75 000 hodin.



Typ: Street light VO-L

LED PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA

LED průmyslová svítidla jsou určena k osvětlení průmyslových objektů, kde jsou na osvětlení kladeny vysoké nároky a zároveň jsou zde ztížené podmínky provozu. Tato svítidla jsou přizpůsobena do prašného prostředí, samozřejmostí je i dlouhá životnost, nízká spotřeba, bezúdržbový provoz, neobsahují žádné nebezpečné látky.



Typ: HB-80-11300-5K

LED PANELY

Již při návrhu osvětlení Vaši kanceláře je dobré rozmyslet si, jaký světelný zdroj použít, LED panely jsou svými rozměry přímo určeny na vložení do kazetových stropů. Mohou však být namontovány na mnoho různých způsobů – přímo pod strop, zavěšeny na lankách pod stropem, na stěně, a to v jakékoliv poloze. Vaši fantazii se meze nekladou.



Typ: LP-3030-3K

LED DOWNLIGHT DL-95-450-3K

LED downlight jsou zdroje určené do podhledu pro zapuštěnou montáž. Jsou vhodné do kanceláří, skladů, obchodů i technických místností. Světelné zdroje LED Downlight jsou nabízeny ve třech různých velikostech i výkonech.



Typ: DL-95-450-3K

LED SPOTLIGHT DLSSL-GU10-350-3K

LED bodovky bezpochyby patří k nejlepší možné variantě osvětlení. Jedná se o moderní, maximálně úsporná svítidla s výrazně dlouhou životností. Tyto úsporné zdroje světla spotřebují oproti klasické žárovce až pětikrát méně elektriny a vydrží až 25 let.



Typ: DLSSL-GU10-350-3K

NAŠE OSVĚTLENÍ K VÁM DOMŮ

Kompletní nabídku našeho sortimentu z oblasti osvětlení a stmívačů naleznete na našem webu v sekci produkty nebo na e-shopu. Pokud si nebudete vědět rady s výběrem, rádi vám poradíme na našem online chatu přímo na stránkách www.elkoep.cz.



Více než 80% úspory energie!

Reference Lighting

Na trh vstoupila společnost před pěti lety s cílem vyvíjet, vyrábět a dodávat na trh nejen LED světelné zdroje a svítidla, ale také komplexní řešení osvětlení. Svá předsevzetí jsme splnili a nadále věříme, že není lepší reklamy, než spokojený zákazník. Věříme, že efektivní svícení je důležité nejen ve velkých objektech, ale také u Vás doma.

DOMOV PRO SENIORY BUREŠOV VE ZLÍNĚ

V domově pro seniory, který byl ve Zlínském kraji otevřen již v roce 1984 jsme provedli kompletní výměnu starých zářivek za úsporné LED trubice a svítidla z řady LED Downlight. Rekonstrukce se týkala nejen společných prostor domova, ale také jednotlivých pokojů. Nové osvětlení oceňuje nejen personál, ale především jeho obyvatelé.



LED trubice v jídelně domova pro seniory

PENZION TARABAR PETŘÍKOV

Během celkové rekonstrukce penzionu, jež se nachází 16 km od vyhledávané turistické oblasti Ramzová jsme se postarali o kompletní renovaci elektroinstalace, včetně osvětlení. Staré osvětlení bylo nahrazeno LED technologií a ovládá se buď bezdrátově, nebo přes aplikaci, pomocí chytrých mobilních telefonů.



Chytré osvětlení v penzionu

ŠKOLY VE ZLÍNSKÉM KRAJI

Pro výměnu starých zářivkových světel za energeticky méně náročné LED trubice se rozhodla již řada školských zařízení v kraji, čímž si zajistila úsporu za osvětlení až do výše 50 %. V Kroměříži to byla například Justiční akademie, dále pak Základní škola Oskol, Zachar a u Sýpka. V Uherském Hradišti pak Gymnázium a Základní škola Za Alejí.



LED osvětlení ve školách

Boříme mýty!

Výroba LED žárovek není monopolem čínských výrobců. I my v České republice dokážeme vyrobit kvalitní a spolehlivé LED žárovky. A nejedná se o jen tak obyčejnou žárovku.

RF RGB ŽÁROVKA

Umožňuje namíchat z červených, zelených a modrých čipů prakticky jakoukoliv barvu. Ovládání se provádí bezdrátovým dálkovým ovladačem. Každá žárovka může být také součástí tzv. Chytrého domu iNELS RF Control a ovládána z aplikace Vašeho iPhone nebo smartphonu s Androidem.

Díky spolehlivému chodu žárovky, jsme se rozhodli prodloužit záruku na 5 let.

FUNKCE

- ◆ barevné světelné scény
- ◆ nastavení jasu v rozsahu 0-100 %
- ◆ režim cirkus pro automatické prolínání barev

V sortimentu je také bílé provedení této dálkově stmívané LED žárovky, které umožňuje míchat barvu bílé od teplé do studené.

Výhodou takovéto žárovky je nejen další úspora elektrické energie vycházející z jejího stmívání, ale odpadá nutnost kupovat stmívač zvlášť, protože je již zabudovaný uvnitř žárovky.

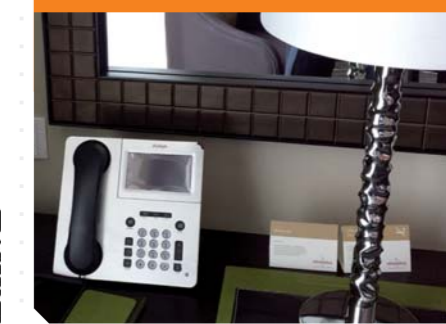
Podívejte se, jak je vyrábíme u nás!

www.elkolighting.cz



HOTEL MÖVENPICK

Těto výhody dokonale využil náš partner v Dubaji, který pro nový hotel Movenpick osazoval více než 1200 kusů těchto žárovek přímo do lampiček hotelových pokojů a úspora na stmívačích a jejich instalacích se vyšplhala do řádu desítek tisíc Kč.



iNELS reference z domova i zahraničí

Naším cílem je kvalitně odvedená práce. Nejen o ní vypovídají referenční zakázky, kterým se v současnosti věnujeme nebo které jsme v minulosti realizovali. Prohlédněte si ty nejzajímavější z nich.



KOMERČNÍ PROSTORY

DIOR / PRAHA / CZ

Systém iNELS RF Control ovládá a řídí několik typů osvětlení. Celý systém je ovládán pomocí dálkových ovladačů RF Pilot.



LONDYNSKÁ / PRAHA / CZ

Systém iNELS řídí 4 luxusní apartmány, 66 světelných okruhů, klimatizaci a meteo-stanici v hotelu.



HARRER / SOPROŇ / HU

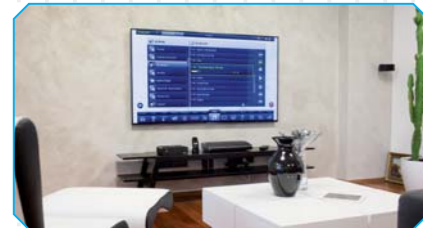
Systém se zde stará o všechna světla, je řízen centrální jednotkou. Ta je v cukrárně již přes tři roky a majitelé jsou nadmíru spokojeni.



RESIDENCE

RODINNÝ DŮM / BOREK / CZ

iNELS zabezpečuje stmívání, řízení RGB pásků, ovládání žaluzií a podlahového vytápění, komunikaci s elektronickým zabezpečovacím systémem, IMM systém.



NIKOLA TESLA / PRAHA / CZ

Systém iNELS ovládá 4 luxusní apartmány, 66 světelných okruhů, klimatizaci a také meteorologickou stanici.



PROMEKO / OLOMOUC / CZ

iNELS systém řídí 27 bytových jednotek a 4 nebytové prostory. Ovládání osvětlení, vytápění, řízení centrálního telefonu a klimatizace.



TECHNOLOGIE:



iNELS BUS SYSTEM



iNELS RF SYSTEM



LARA INTERNET RADIO



MULTIMEDIA CONTROL



SMART TV



APPS ANDROID



APPS IOS

OVLÁDÁNÍ:



HOTELY

MERIT / KYRENIA / KYPR

Pokoje jsou vybaveny systémem chytré elektroinstalace iNELS. Díky němu je ovládána nejen klimatizace, topení nebo světla.



WYNDHAM / ISTANBUL / TR

Více než 3000 světelných okruhů, mozkem celého zařízení je jednotka CU3-01M.



MOTEL FARMA / POŘÍČÍ / CZ

Systém řídí veškeré osvětlení motelu, dále pak topení i žaluzie.



NEMOCNICE

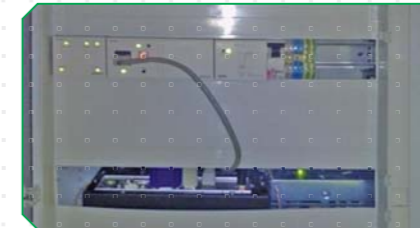
IKEM / PRAHA / CZ

LARA radio zajišťuje ozvučení šesti operačních sálů. Snadné dotykové ovládání, zesilovač 2x 10 W.



REHABILITACE/TEPLICE / CZ

Spojení centrální jednotky s řídicím počítačem. iNELS zajišťuje "hlášení" z každého pokoje na displejk. Monitorování teploty, převod jak vizuálních tak akustických signálů.



VY

VAŠE REFERENCE

Vážíme si nejen Vašeho zájmu o naše produkty, ale máme také zájem o Vaši zpětnou vazbu. Proto se těšíme, že již příště zde bude ukázka využití systému iNELS právě v Vašeho domu, kanceláře, hotelu, atp.

Své poznatky, příběhy i foto zasílejte na náš e-mail elko@elkoep.cz. Děkujeme.

Více referencí najdete na:

www.inels.cz/reference



Vystavujeme nejen doma, ale i v zahraničí!

Nový stánek, noví zákazníci, nové produkty! To vše Vám chceme předvést i v letošní výstavní sezóně, ve které se zúčastníme více než desítky výstav po celém světě! A že se máte na co těšit!

Loňský rok byl v oblasti výstav přelomový. Poprvé byla v tomto roce představena nová koncepce stánku, která se celá sestávala ze 4 předváděcích stanic tvořených z corianu. 4 „pracovní“ stánky (RF + BUS instalace, LARA, Mutlimedia vč. integra-

ce 3. Stran, Hotel room), které si umí hrát s barvami a přitahují oči především potenciálních koncových uživatelů inteligentních systémů, nabízí možnost vyzkoušet si fungování systému iNELS prostřednictvím různých druhů ovládaní.

V minulých letech jsme se předvedli na více než dvou desítkách výstav po celém světě. Mezi ty nejperspektivnější řadíme výstavu Light and Building ve Frankfurtu nad Mohanem. Tě se budeme opět účastnit i v roce 2016.



ANI V ROCE 2015 NEZEHÁLÍME!

Za sebou máme úspěšný veletrh Integrated Systems Europe. Největší pozornost si na našem stánku poněkud překvapivě vysloužily „Chytré sady“, a to především proto, že bezdrátové systémy na malých instalacích překonávají ty sběrníkové. Očekávaný zájem získala LARA 5 v 1 (rádio, hudba, intercom, dveřní komunikátor, audiozóna) a systém distribuce Audio/Video.

MIDDLE EAST ELECTRICITY SPOJENÉ ARABSKÉ EMIRÁTY

Účastnili jsme se již počtvrté, tentokrát na společném stánku České republiky. V rámci této významné výstavy nejen v GULF regionu, ale celé oblasti Middle East, se představily firmy z 26 států.

POWER-DAYS RAKOUSKO

Zde se poprvé představila naše nejmladší pobočka ELKO EP Austria GmbH. Stejně jako na předchozích zahraničních výstavách byl největší zájem o bezdrátovou verzi systému iNELS - iNELS RF Control a také o Chytré sady.

DŘEVOSTAVBY ČESKÁ REPUBLIKA

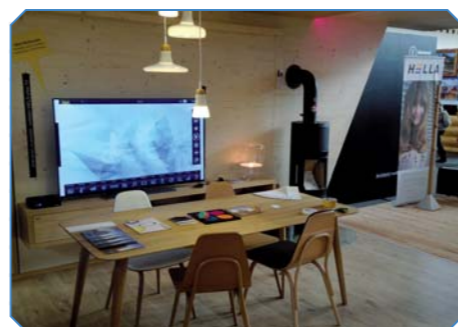
Prezentovalo zde 165 vystavovatelů a mezi nimi jsme nechyběli ani my. O naše výrobky z řady chytrého ovládaní domácnosti byl velký zájem, což nás samozřejmě těší a motivuje k další práci.



Stánek České republiky



ELKO EP Austria



Spojení dřeva a Smart technologií

Přehled akcí za rok 2015

Chtěli byste nás vidět v "akci"? Právě pro Vás zde máme přehledný seznam všech výstav a školení nejen v České republice. Těšíme se na setkání s Vámi!

VÝSTAVY

| TERMÍN | NÁZEV | VYSTAVOVATEL | MÍSTO KONÁNÍ |
|-----------------|---------------------------------|------------------|------------------|
| 10. - 12. 2. | Integrated Systems Europe - ISE | ELKO EP, s.r.o. | Amsterdam, NL |
| 11. - 14. 2. | Dřevostavby | ELKO EP, s.r.o. | Praha, CZ |
| 1. - 13. 3. | Power-Days | ELKO EP Austria | Salzburg, AT |
| 2. - 4. 3. | Middle East Electricity | ELKO EP, s.r.o. | Dubai, UAE |
| 10. - 15. 3. | Nábytok a Bývanie | ELKO EP Slovakia | Nitra, SK |
| 19. - 22. 3. | For Furniture | ELKO EP Lighting | Praha, CZ |
| 24. 3. - 27. 3. | Amper | ELKO EP, s.r.o. | Brno, CZ |
| 25. - 28. 3. | Coneco | ELKO EP Slovakia | Bratislava, SK |
| 15. - 19. 4. | Construma | ELKO EP Hungary | Budapešť, HU |
| 21. - 23. 4. | For Energo 2015 | ELKO EP, s.r.o. | Praha, CZ |
| 19. - 21. 5. | Smart Automation Austria | ELKO EP Austria | Linz, AT |
| 2. - 4. 6. | Expo Eléctrica | ELKO EP, s.r.o. | Mexico City, MEX |
| 4. - 9. 9. | IFA | ELKO EP Germany | Berlín, DE |
| 15. - 19. 9. | For Arch | ELKO EP, s.r.o. | Praha, CZ |
| 10. - 13. 10. | Matelec | ELKO EP España | Madrid, ES |

ŠKOLENÍ

| TERMÍN | NÁZEV | MÍSTO KONÁNÍ |
|--------|--------------------------|----------------|
| 17.3. | Školení iNELS RF Control | Praha |
| 18. 3. | Prezentace VOP | Štenberk |
| 18.3. | Školení iNELS BUS System | Praha |
| 31. 3. | Prezentace VOP | Hradec Králové |
| 31. 3. | Školení iNELS BUS System | Praha |
| 2.4. | Prezentace VOP | Kyjov |
| 3.4. | Prezentace VOP | Karviná |
| 9.4. | Prezentace VOP | Praha |
| 28.4. | Školení iNELS BUS System | Holešov |
| 30.4. | Školení iNELS Multimedia | Holešov |
| 12.5. | Školení iNELS BUS System | Praha |
| 13.5. | Prezentace VOP | Praha |
| 19.5. | Školení iNELS RF Control | Holešov |
| 26.5. | Školení iNELS BUS System | Holešov |
| 2.6. | Školení iNELS RF Control | Praha |
| 9.6. | Školení iNELS BUS System | Praha |
| 25.6. | Školení iNELS Multimedia | Holešov |

ŠKOLENÍ A SEMINÁŘE

Na našich školeních a seminářích Vás rádi seznámíme s naším sortimentem, který zahrnuje modulové elektronické prvky, sběrníkový systém iNELS BUS System, bezdrátový systém iNELS RF Control, jističovou techniku ETI, designovou řadu vypínačů a zásuvek Logus⁹⁰ a také LED osvětlení.

Za tímto účelem pořadíme tři typy školení, na kterých si každý přijde na své.

Více informací
najdete na:



www.elkoep.cz/vystavy-a-skoleni

Showroomy po celém světě

Zajímá Vás náš systém a chtěli byste si ho vyzkoušet? Protože se snažíme udělat vše proto, abychom Vaše přání splnili, otevřeli jsme i v loňském roce několik dalších showroomů. Jejich aktuální seznam najdete na webu inels.cz.

iNELS / HANOI / VIETNAM

Systém iNELS je nově součástí showroomu v sídle společnosti v Hanoji. Ze systému iNELS je ovládáno veškeré osvětlení (LED bodovky, jednobarevné a RGB světelné pásky), závěsy, scény aj. Důraz byl kladen na audio/video, takže zákazníci mohou naplno okusit funkce multimediálního serveru iMM, který přeměnil televizi na zásadní prvek celého prostoru. Na televizní obrazovce je tak nejen přehráván stream filmů a hudby z centrálního úložiště dat, ale je využívána také pro ovládání všech dalších funkcí systému.



iNELS / Hanoi / Vietnam

iNELS / AMMAN / JORDAN

Ve spolupráci s firmou Special Lights Company jsme otevřeli nový showroom v Jordánsku. Systémem iNELS BUS je zde ovládáno veškeré LED osvětlení, včetně LED panelů. Účelně je také využíván pro řízení vytápění a klimatizace. Implementován je zde také iMM Client, kterým lze ovládat celý showroom.

Své místo zde má také bezdrátová varianta iNELS RF Control. Díky jediné aplikaci iHC si tak můžete vyzkoušet ovládání jak sběrniceových, tak bezdrátových prvků.



iNELS / Amman / Jordan

BASYS / PRAHA / ČR

Mezinárodní distribuční společnost v oblasti elektroniky si pro řízení svého pražského showroomu vybrala právě náš systém iNELS. Ten v showroomu AUDIO/VIDEO řídí osvětlení - zářivky, výbojkové reflektory, LED nasvícení prodejních regálů. Dále si zde můžete vyzkoušet internetové rádio LARA v designu LOGUS⁹⁰ nebo také ovládání pomocí panelu iTP-B. Součástí showroomu je kinosál, kde systém dokáže ovládat několik světelných okruhů, stahovat oponu či ovládat elektromotorické sedačky.



Basys / Praha / ČR

PŘEHLED DALŠÍCH SHOWROOMŮ

▶ ELKO EP, s.r.o.



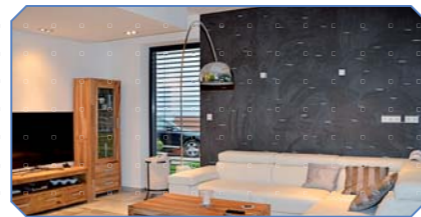
ELKO EP, s.r.o.
Palackého 493
769 01 Holetšev
E-mail: info@inels.cz
Bezplatná infolinka:
800 100 671

▶ Beneš nábytek



Beneš nábytek s.r.o.
Otavská 1453
370 01 České Budějovice.
E-mail: obchod@benesnabytek.cz
Tel.: +420 385 310 485
web: www.benesnabytek.cz

▶ Diamond design



DIAMOND DESIGN
Kvítková 3687
760 01 Zlín.
E-mail: bolf@diamonddesign.cz
Tel.: +420 773 784 338
web: www.diamonddesign.cz

▶ Symerský s.r.o.



SYMERSKÝ s.r.o.
Hněvkovského 679/81b
617 00 Brno
E-mail: info@symersky.cz
Tel.: +420 545 577 553
web: www.symersky.cz

▶ Sykora Průhonice



Kuchyňské studio
Sykora Průhonice
Průhonická 119
251 01 Průhonice - Čestlice
E-mail: info@sykora-pruhonice.cz
Tel.: +420 777 680 052
web: www.sykora-kuchyne.cz

▶ iNELS Sykora Home



iNELS, Sykora Home
Ceskomoravská 183
190 00 Praha 9 – Vysočany
E-mail: praha@inels.cz
Tel.: +420 773 773 735
Web: www.inels.cz

Mládí vpřed ...

Podporujeme vzdělání. Vysokoškoláky seznamujeme s našimi systémy, aktivně se účastníme přednášek a oceňujeme zpětnou vazbu mladých techniků a programátorů.

Již několik let se věnujeme spolupráci se školami a nauka o inteligentních instalacích se stává běžnou součástí školních osnov.

Do škol dodáváme výukové pomůcky ve formě demopanelů, zajišťujeme prohlídky a exkurze pro studenty v našem výrobním areálu, pořádáme školení pro pedagogy, spolupracujeme na projektech a pomáháme připravovat bakalářské a diplomové práce.

V LETOŠNÍM ROCE NABÍZÍME:

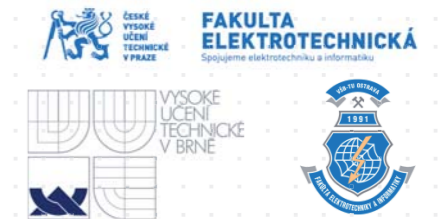
- ◆ Školení
- ◆ Stáže, projekty
- ◆ Studijní materiály
- ◆ Vybavení laboratoří

SEZNAM AKTUÁLNÍCH VOLNÝCH TÉMAT

- ◆ Automatické aktualizace IMM
- ◆ Hlasové ovládání elektroinstalace iNELS RF Control
- ◆ Simulační program zapojení sběrnice i3
- ◆ Převodník Ethernet a Wireless
- ◆ Převodník iNELS a KNX (KNX RF)
- ◆ Energetické úspory inteligentního systému iNELS v rodinném domě
- ◆ Energetické úspory inteligentního systému iNELS v dřevostavbě
- ◆ Energetické úspory inteligentního systému iNELS v průmyslové hale
- ◆ Inteligentní systém iNELS v hotelu

NĚKTERÉ ŠKOLY, SE KTERÝMI SPOLUPRACUJEME

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně



Máte zájem s námi spolupracovat?



Přehled tiskovin

| RELE | iNELS RF | iNELS BUS | AUDIO/VIDEO | LOGUS ⁹⁰ | LIGHTING |
|---|--|--|--|--|---|
| <p>▶ RELE Modulové elektronické přístroje</p> | <p>▶ iNELS RF control Systém bezdrátového ovládání</p> | <p>▶ iNELS Inteligentní elektroinstalace</p> | <p>▶ A/V distribuce & multimedia</p> | <p>▶ LOGUS⁹⁰ Domovní vypínače a zásuvky</p> | <p>▶ Přehled produktů LIGHTING</p> |
| <p>▶ Přehled sortimentu</p> | <p>▶ Zkuste to bez drátů, milí zákazníci...</p> | <p>▶ Průvodce chytrou domácností</p> | <p>▶ LARA Vaše internetové rádio ve vypínači</p> | <p>▶ LOGUS⁹⁰ Domovní vypínače a zásuvky</p> | <p>▶ Lighting Rozjasníme vaše představy</p> |
| <p>▶ Brožura iNELS reference</p> | <p>▶ Vyberte si tu správnou elektroinstalaci</p> | <p>▶ Brožura Stmívání</p> | <p>▶ Elektroinstalace jak ji neznáte</p> | | |

Více tiskovin najdete na:
www.elkoep.cz



BEZPLATNÁ INFOLINKA

800 100 671



WWW.ELKOEP.CZ