BRNO, ČESKÁ REPUBLIKA, 19. BŘEZNA 2019

**Pět milionů vypínačů a chytřejší dům**

**Společnost ABB na mezinárodním veletrhu Amper oslavila významné jubileum. Je to přesně 5 let od chvíle, kdy byly uvedeny na trh vypínače a zásuvky řady Levit®. Není náhodou, že byly představeny právě na veletrhu Amper. Za tu dobu se jich prodalo 5 milionů kusů.**

Základním rysem designu vypínačů a zásuvek Levit®, které navrhl přední český designér Jan Čapek, je provedení rámečků a krytů přístrojů ve dvou různých barvách. Díky těmto dvěma barevným vrstvám vypínače a zásuvky vypadají, jako by se nad místem instalace vznášely - levitovaly. Právě tento efekt dal této designové řadě i její jméno.

**Atraktivita i praktičnost**

Při vývoji designu Levit® se Jan Čapek snažil vytvořit současný design bez podbízivého tvarování, ale přesto se silným charakterem.

*„Základní myšlenkou jsou výměnné pohledové panely, které umožnují bezpočet barevných kombinací a změn celkového výrazu sady. Snem každého designéra je, aby se jím navržené výrobky dostaly mezi lidi. Levit® byl navržen i s ohledem na cenu. Cílem je, aby si moderní český design mohl dovolit každý,“* řekl ke svému dílu designér Jan Čapek.

*„Pět milionů prodaných kusů potvrzuje, že vypínače a zásuvky Levit® vyráběné v našem jabloneckém závodě patří k nejoblíbenějšímu zboží v rámci tohoto trhu. Naši zákazníci oceňují funkčnost a jednoduchost ovládání, ale rovněž i konektivitu s dalšími přístroji v domácnosti a designovou čistotu,“* dodává Tanja Vainio, generální ředitelka ABB pro Českou republiku a Slovensko

**Stylové vítání návštěv**

Do rodiny produktů domovní komunikace ABB-Welcome Midi přibyl nový 7“ dotykový videotelefon. Oproti předchozím verzím se může pochlubit plně dotykovým displejem s vyšším rozlišením a uživatelsky přívětivým uspořádáním ikon. Díky montážním krabicím lze tento přístroj instalovat jak na povrch zdi místnosti, tak zapustit pod omítku. Je nabízen ve dvou barevných provedeních, a to v bílé a černé. Mezi standardní funkce v nabídce Welcome Midi nadále patří nastavení interkomu, vyzváněcích melodií, automatického odemykání a další funkce, jež zvyšují komfort užívání.

**Chytřejší elektroinstalace**

ABB představuje novou generaci systémového modulu ABB-free@home®2.0. Díky novým komponentům je možné ovládat ještě rozsáhlejší aplikace, bezdrátově ovládat vytápění či sledovat stav otevření oken.

*„Systém dokáže reagovat na otevřená okna v domácnosti a následně snížit topení na nižší hodnotu, čímž šetří energii potřebnou na vytápění objektu. K nově představenému systémovému modulu je možné připojit až 150 různých prvků,“* informuje Vladimír Janypka, ředitel divize elektrotechnické výroby ABB.

Dalšími novými prvky v sortimentu ABB-free@home®jsou bezdrátové hlavice, dostupné v základním provedení bez zobrazovacího displeje a v komfortním provedení s displejem. Hlavice komunikují se systémovým modulem bezdrátově, což je velká výhoda, protože není nutný rozvod kabelů k hlavicím.

Pro snímání aktuální polohy oken, dveří, garážových vrat a dalších částí v domácnosti bude možné použít bezdrátový okenní kontakt a univerzální kontakt pro monitorování stavu otevřeno - zavřeno.

Díky těmto komponentům bude možné přímo v aplikaci ABB-free@home® zobrazit stav otevřeného, pootevřeného okna a tím např. snížit teplotu v místnosti.

*„Patříme k lídrům v oblasti inteligentních domů a budov a jsme pyšní na to, že můžeme představit široké spektrum výrobků a řešení pro chytrou automatizaci budov a chytřejší hospodaření s energií. Naší snahou je vyvíjet řešení, která budou účelně a účinně sloužit v residenčních i komerčních budovách a zaručí jak efektivní nakládání s energiemi, tak pohodlí a bezpečí všem, kteří v těchto budovách bydlí nebo pracují,“* uzavírá Vladimír Janypka.

***ABB*** *(ABBN: Six Swiss Ex) je lídr a průkopník v oborech elektrotechnických výrobků, robotiky a pohonů, průmyslové automatizace a energetiky. Zákazníci ABB pocházejí z odvětví energetiky, průmyslu, dopravy a infrastruktury z celého světa. V návaznosti na více než 130 let tradice inovací dnes společnost ABB tvoří budoucnost průmyslové digitalizace a má dva jasné hodnotové cíle: přivést elektrickou energii z jakékoli elektrárny do jakékoli zásuvky a automatizovat různá odvětví od přírodních zdrojů až po finální výrobky. Jako titulární partner formule E, mezinárodní kategorie závodů FIA pro vozidla s výhradně elektrickým pohonem, ABB posouvá hranice e-mobility a přispívá k udržitelné budoucnosti. ABB působí ve více než 100 státech a má přibližně 147 000 zaměstnanců.* [*www.abb.com*](http://www.abb.com)*.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Kontakt pro další informace:** | | | | **Kateřina Pištorová** Telefon: +420 775 977 570 E-mail: katerina.pistorova@cz.abb.com |  | **ABBBA Consulting** Jiří Böhm Telefon: +420 720 976 439  E-mail: [jiri.bohm@abbba.cz](mailto:jiri.bohm@abbba.cz)  Tomáš Vrána Telefon: +420 604 134 037  E-mail: tomas.vrana@abbba.cz | |