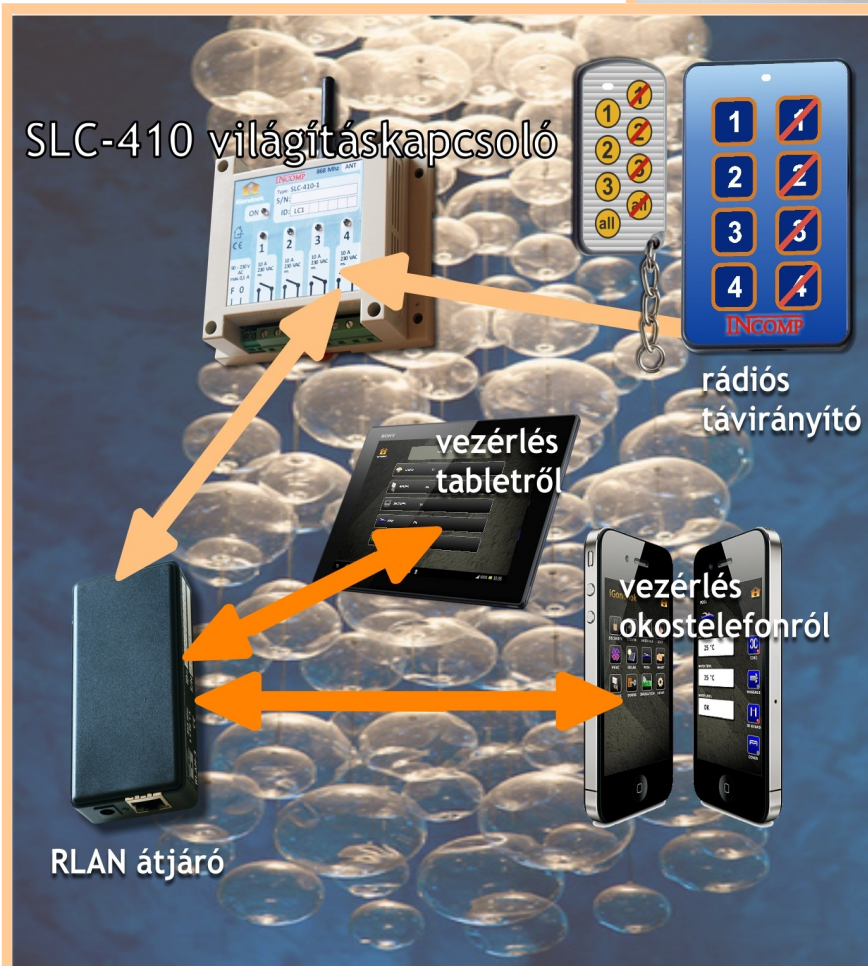


SLC-410 Világításkapcsoló

Az **SLC-410** világításkapcsoló alkalmas háztartási világító eszközök beleértve LED-es világítótestek kapcsolására. A kapcsoló kontaktus hálózatfüggetlen és alternatív kapcsolásra is alkalmas. Minden vezérelni kívánt világítótest áramkörébe be kell kötni egy **SLC-410** világításkapcsolót. Az **SLC-410** világításkapcsoló két irányú, rádiós kapcsolatot tart fenn a vezérlő eszközökkel. A rádiós kapcsolat titkosított, nehezen zavarható.

A világításkapcsolók egymástól függetlenül egyenként vagy akár csoportosan vezérelhetők rádiós távvezérlőről, okostelefonról és-vagy tabletről egy RLAN átjáró (gateway) segítségével.

Számos be- és kikapcsolási parancsot programozhatunk be. Lehetőség van egy időzített bekapcsolásra is 1 mp - 99 óra tartományban 1 mp felbontásban. Hiba esetén figyelmeztető üzenet jelenik meg a vezérlőeszközön.



Az **SLC-410** világításkapcsoló és a hozzá kapcsolódó eszközök a háztartási automatizálási rendszerben.

Tulajdonságok

- széles tápfeszültség-tartomány (90-240 V)
- terhelhetőség max. 5A
- áramérzékelés már 5 mA-tól (1,2W-tól)
- árammérés funkció, elérhető precíziós (true RMS) módban is
- alternatív kapcsolási lehetőség
- távműködtetés rádiós távirányítóval, vagy okostelefonnal
- opcionális kényelmi funkciók, igény szerinti automatikus működtetés
- a hálózattól független kimenet nem csak hálózati eszközök vezérlésére alkalmas

Termékválaszték

Típuszám	Csatornák száma	Jellemzés
SLC-110-1	1	Kapcsolható terhelés 1×5 A, true RMS árammérés
SLC-410-1	4	Kapcsolható terhelés 4×10 A, true RMS árammérés

Okostelefonos (és tabletes) működtetés

Okostelefonos működtetéshez szükség van egy RLAN átjáró (gateway) eszközre. Egy háztartásban vagy rendszerben elég egy RLAN használata.

Az RLAN a helyi wifi routerhez (access point-hoz) csatlakozik. Az okostelefon a wifi-hálózaton keresztül lép kapcsolatba az RLAN átjáróval, amely rádiós úton kapcsolódik a világításkapcsoló eszközökkel.

Le kell tölteni az okostelefonos alkalmazást a Google Playről a telefonra vagy a tabletre. Ezután regisztrálni kell az eszközöket az applikációban. Minden eszköz saját, egyedi azonosítóval, ID-vel rendelkezik. Az RLAN eszközt 10, a felszerelt világításkapcsoló vezérlőket 8 karakterrel kell regisztrálni. Minden világításkapcsolóhoz hozzá lehet rendelni a felszerelés helyét megnevező feliratot.

Regisztrálás után az applikáció felületén láthatóvá válnak a felszerelt világításkapcsolók. Ezeket az okostelefonnal lehet be-ki kapcsolni és állapotukat nyomon követni.

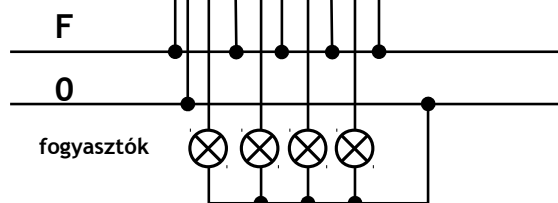


Kicsi, 8 gombos távirányító



Hitelkártya méretű, 8 gombos távirányító

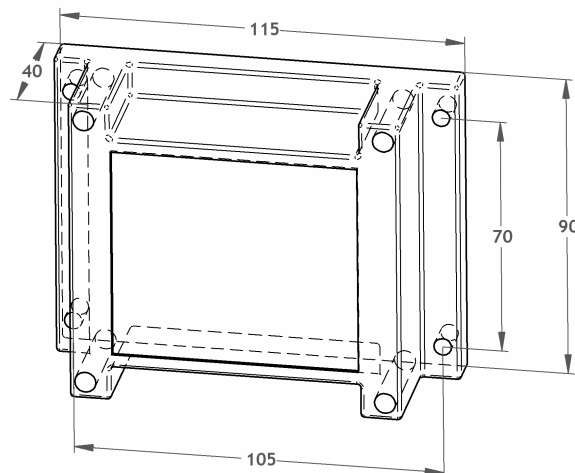
SLC-410



SLC-410 világításkapcsoló bekötése

Műszaki adatok

Hálózati feszültség	90-240V AC
Készenléti teljesítmény-felvétel	max. 0,25 W
Kapcsolható teljesítmény	4 × 2,2 kW
Rádiós frekvencia	868 MHz (ISM)
Működési hőmérséklet-tartomány	-20 ... +70 °C
Kivitel	C-sínre szerelhető
Védettség	IP 44
Befoglaló méretek	115 x 90 x 40 mm
Tájékoztató tömeg	250 g



SLC-410 Méretek