

Az Onity AirSwitch ESD vezeték nélküli, DIN-sínre szerelt, a helyiségben tartózkodók észlelésén alapuló energiamegtakarító eszköz, mellyel különféle körülmények között akár 60%-os villamosenergia megtakarítás is elérhető.

A kapcsoló akkor biztosít energiaellátást, ha az adott helyiségben, területen ember jelenlétét érzékeli. A rendszer automatikusan együttműködik a külső érzékelőkkel, így kulcskártya nélkül használható.

Előnyök

- Energiamegtakarítás** – A készülék a vendég távozásakor kikapcsolja az áramellátást a szobában, így az égve hagyott lámpa vagy bekapcsolt légkondicionáló nem pazarolja az energiát.
- Kártya nélkül** – A rendszer kártya nélkül működik.
- Kényelem** - Késleltetett ajtóvilágítás
- Vezeték nélküli kommunikáció** a szenzorokkal, a rendszer a jelenlét érzékelés alapján működik.

Specifikációk

Táp	100-240 V~
Fogyasztás	30 mA névleges (240 V~)
Kimeneti relé	2 db relé száraz 2 db N.O. érintkezővel
	Felvett áram: 12 A, 240 V~, $\cos \phi = 1$
Vezetékes bemenetek	1 db ajtóérzékelő és 1 db mozgásérzékelő
Frekvencia	50/60 Hz
Kommunikáció	2.4 GHz, IEEE 802.15.4 vezeték nélküli
Segédfények	Három színű LED (sárga, piros és zöld)
Ház	Tűzálló ABS (az UL 94 V-0 szabvány szerint)
Modul szélessége	3
Méret	90.2 x 53.2 x 57.5 mm (Ma x Sz x Mé)
Súly	183 g

Alapbeállított időértékek

Üres szoba késleltetése	10 p
Ajtófény üres helyiség üzemmódra váltás után	20 p
Légkondicionáló lekapcsolása ablaknyitás után	30 s után



Méret

