

Lépcső világítás vezérlő mozgásérzékelővel 32 csatorna - Optonica LED



Lépcső világítás vezérlő mozgásérzékelővel 32 csatorna kimenettel. Az Optonica LED lépcsővezérlője tartalmazza a csomagban az első és az utolsó (alsó/felső) lépcsőfokokhoz tartozó mozgásérzékelőit, amelyeknek az érzékelési távolsága 3 méter. A vezérlő 32 lépcsőfok világításához ad kiváló fényeffektusokat. A vezérlő csatornánként 1A terhelhetőséget biztosít egyszínű és színes (RGB) LED szalagok részére, amely lehet 5-24VDC feszültségű. A programozást a vezérlő tetején elhelyezett OLED kijelző segítségével lehet beállítani. A beállításhoz 3 gomb tartozik, amivel léphetünk a menüsorok között és rögzíthetjük az igényelt beállításokat. Beállítható számos sebesség, fénymód és fényerősség is. A beállításokhoz segítséget ad a vezérlőn elhelyezkedő PUSH nyomógomb is, amivel a vezérléseket elindíthatjuk. A csatornák igény szerint engedélyezhetőek vagy letilthatók.

Főbb paraméterek:

- 32 független csatorna a lépcsőfokokhoz,
- 5-24VDC bemeneti feszültség,
- 32x5-24VDC kimeneti feszültség,
- 1A csatornánként,
- 32x(5-24)W kimeneti teljesítmény,
- Többféle kimeneti feszültség: állandó feszültség és SPI (TTL),
- Szenzor érzékelési távolság: 3 méter,
- Szenzor érzékelési tartománya: 120°

Specifikáció

Általános adatok	
Garancia (év)	3 év
Elektromos adatok	
Névleges feszültség (V)	5-24 VDC
Fénytechnikai adatok	
Színhőmérséklet (K)	Single Color (Egyszínű)
Jellemzők	
Szín	Fehér
Környezeti adatok	
IP védelmi szint	IP20
Biztonságtechnikai adatok	
Kimenetek száma	32
Méretek	
Méret	86x186

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=8033

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.05 14:14

Energia Háza
1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu
Telefon: +36 (70) 609 2300
Web: www.energiahaza.hu