



## VISTATION-DALI-SYS-REG

93023 EAN: 4007529930234

- Hálózati feszültség: 5 V DC
- Méretek: 90 x 72 x 64 mm (4 TE)
- Teljesítményfelvétel: max. 5 W

### Order data

Designation	Szín	Art.No
VISTATION-DALI-SYS-REG	szürke	93023

## Technical data

Hálózati feszültség:	5 V DC
Méretek:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Teljesítményfelvétel:	max. 5 W
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Környezeti hőmérséklet:	0 °C - +45 °C
Ház:	Poliamid, UV álló
Anyag színe:	szürke

## Product information

Virtuális interfész állomás - Távoli kiszolgálója és vizuális megjelenítője a B.E.G. LUXOMAT<sup>®</sup> net DALI-SYS világítási rendszerhez

Műanyag ház, 4 modul szélességű egység (DIN sín)

1 Ethernet/LAN csatlakozó

Testreszabott 2D alaprajz és/vagy csempe nézeti rajz vevői igény szerint (a grafikai tervezés külön költség)

LAN hálózatonként maximum 100 DALI-SYS routerhez

A világítás állapotának központi megjelenítője, jelenlét és hibaadatok

Az egyedi világítási zónák állapotának manuális változtatása lehetséges

Manuális felülírás lehetséges a világítási képek funkcióval

Felhasználó és hozzáférési jog menedzsment az egyes helyiségek egyedi szabályozásához

Bármely felhasználói eszközön (okostelefon, tablet, PC) kompatibilis webböngészővel működtethető

Tartalmazza a különálló, DIN sínre szerelhető 5VDC/2A tápegységet (~18mm)

Belső műszaki személyzet számára minden jogot tartalmazó előkonfiguráció

Adminisztrátori személyzet számára szükséges felhasználói jogot tartalmazó előkonfiguráció

Heti időzítő program (külső NTP-szolgáltatás szükséges)

Naptár program, felülírja a heti időzítőt a megadott napokra (külső NTP szolgáltatás szükséges)

Astro program, pl. napkelte vagy napnyugta eseményekhez (külső NTP szolgáltatás szükséges)

Állapotjelentés megjelenítése, pl. az összes DALI eszköz fizikai állapotának felsorolására

Állapotjelentést küld rendszeresen e-mailben (külső SMTP szerver szükséges)

Ez a cikk a B.E.G. világításvezérlő rendszer egyik eleme, amely támogatja más gyártók DALI-üzemű eszközeinek (lámpatestek, relék) használatát

Más gyártók DALI alkalmazásvezérlőinek használata nem támogatott

Más gyártók DALI bemeneti eszközeinek (érzékelők, nyomógombok) használata nem támogatott

A B.E.G. további rendszerkomponensekre (hardver) van szükség

A B.E.G. további szolgáltatásaira (tervezés, üzembe helyezés és karbantartás) van szükség.



