



ROUTER2-DALI-SYS-REG

93480 EAN: 4007529934805

Router s integrovaným webovým serverem a aplikačním ovladačem pro montáž na DIN lištu podle DIN EN 60715

1 LAN port pro připojení až 100 zařízení do sítě, až 400 propojených linek DALI

Centrální řízení parametrů, adres, skupin a scén pro všechny propojené DALI komponenty.

Objednací údaje

Označení	Barva	Č. zboží
ROUTER2-DALI-SYS-REG	bílá	93480

Technické údaje

Napětí:	5 V DC
Rozměry:	90 x 72 x 64 mm (4 TE)
Parametrizace:	Prostřednictvím integrovaného webového serveru a kompatibilního webového prohlížeče
Spotřeba elektrické energie:	max. 5 W
Stupeň krytí:	IP20 / třída II
Okolní teplota:	0 °C až +45 °C
Bydlení:	polyamid, odolné proti UV záření
Barva materiál:	bílá
Spoje a dráty:	4 x USB, 1 x LAN

Informace o produktu

Router s integrovaným webovým serverem a aplikačním ovladačem pro montáž na DIN lištu podle DIN EN 60715

4 USB porty pro ovládání až 4 samostatně dostupných aplikačních ovladačů B.E.G. s integrovaným napájecím zdrojem DALI

1 LAN port pro připojení až 100 zařízení do sítě, až 400 propojených linek DALI

Centrální řízení parametrů, adres, skupin a scén pro všechny propojené DALI komponenty.

Decentralizovaná aplikační logika v multisenzorech a tlačítkách - router podporuje pouze funkce vyšší úrovně.

Správa uživatelů a práv pro různé role

DALI manažer nouzového světla.

Rozšířená funkce řízeného světla (přes všechny linky DALI).

Funkce směrování událostí pro zavádění DALI cross-line světelných zón

Update Manager, pro aktualizaci routerového firmwaru přes LAN/WAN

Může být obsluhován přes kompatibilní webový prohlížeč na jakémkoli uživatelském zařízení (chytrý telefon, tablet, PC).

Nástroje pro analýzu a diagnostiku spotřeby energie a zjištění závady.

Monitorování teploty hlavního procesoru a krytu

Vysoce kvalitní ventilátor s automatickou regulací otáček

Integrované hodiny reálného času

Detektory přítomnosti LED

Včetně odděleně uzavřeného 5VDC/2A napájení pro DIN montáž na lištu (~18mm).

Včetně 4 propojovacích kabelů USB (0,5 m) a 1 kabelu LAN (0,5 m)

Podpora plánování od B.E.G. zdarma

Podpora zprovoznění za poplatek od B.E.G.

Možnost vzdálené údržby prostřednictvím stávajícího připojení VPN nebo připojení poskytovaného společnostmi B.E.G.

Drobné údržbové práce (např. výměna svítidel) může nezávisle provést stavební technik nebo místní elektroinstalatér

Tento článek je součástí systému řízení osvětlení od společnosti B.E.G., který podporuje použití řídicích zařízení DALI (svítidel, relé) od jiných výrobců

Použití aplikačních radičů DALI od jiných výrobců není

podporováno

Použití vstupních zařízení DALI (čidel, tlačítek) od jiných výrobců není podporováno

Jsou vyžadovány další systémové komponenty (hardware) od společnosti B.E.G.

Jsou požadovány další služby (plánování, uvedení do provozu a údržba) od společnosti B.E.G.



