OVA53167

Exiway Smart Control Line Controller, Centralina di controllo Sistema DiCube, 128 apparecchi





Presentazione

Gamma	Exiway DiCube
Nome prodotto	Exiway DiCube Smartcontrol
Tipo prodotto	Centralina con modulo Line Controller
Applicazione	Controllo dell'illuminazione Capacità di diagnosi Verifica stato batterie
Nome dispositivo	Exiway Smart Control con Line Controller
Compatibilità gamma	Exiway (Exiway Smartduo DiCube) apparecchio di illuminazione di emergenza Exiway (Exiway Smartled Dicube) apparecchio di illuminazione di emergenza Exiway (Exiway Smartbeam DiCube) apparecchio di illuminazione di emergenza Exiway (Exiway Smartexit Dicube) apparecchio di illuminazione di emergenza
Funzione	DiCube
Funzione disponibile	Configurabile con bluetooth Con web server integrato
Operating mode	Manuale o automatico
Protocollo di comunicazione delle porte	Bluetooth Ethernet Collegamento seriale DALI

Caratteristiche tecniche

Composizione del dispositivo	Terminali I/O
	Pulsanti interfaccia utente
Tipo di comando	Mediante software
	Tramite APP per smartphone
	Controllo a distanza
	2 pulsante test
Servizi web	WEB Server
Lingua	Inglese
	Italiano
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230 V CA 5060 Hz
"number of line controlled"	2
Numero di dispositivi	2 collegamento seriale
	128 DALI
Interfaccia	1 RS485
	2 RS232
	1 Ethernet
	4 morsettiera a vite
Ethernet service	Configurazione via web server
Numero di uscite	2 relè
Tensione di uscita	150 V DC per uscita relè
	230 V CA per uscita relè
	16 V 5235 mA per Linea di controllo per gli apparecchi di illuminazione
Numero di ingressi	2 contatto
Tensione di ingresso	Ingresso: 3 V DC, 0,2 mA
	Ingresso ausiliario: 230 V CA, 2,5 mA
Clamping connection capacity	2 x 1,5 mm²for inputs
	2 x 12,5 mm²per linea
"Maximum of controlled luminaires by a control unit"	128

Tipo rete di comunicazione	Bluetooth (24000002483500 kHz), 1 mW a 30 m
Numero di batterie	1 3 V Li-MnO2 (Litio-biossido di Manganese)
Dimensioni della batteria	CR2477M
Segnalazione locale	LED verde per Centralina connessa ad almeno un Line Controller LED rosso per Nessuna comunicazione con il Line Controller LED verde, lampeggiante per stato rete Ethernet (RUN) LED rosso per guasto porta Ethernet (ERR) LED verde per Stato dell'apparecchio: OK LED verde, lampeggiante per modalità test LED rosso per Apparecchio guasto LED rosso, lampeggiante per Inibizione dell'apparecchio LED blu per Bluetooth LED rosso per alimentazione (PWR OK) LED rosso, stop or suppress per Alimentazione (OFF) LED rosso, Lampeggio veloce per Comunicazione DALI LED rosso, stop or suppress per OFF LED rosso, stop or suppress per OFF LED rosso, Lampeggio lento per Morsetti di indirizzamento LED rosso, stop or suppress per difetto LED rosso, stop or suppress per difetto LED rosso, Lampeggio lento per Identificazione dei dispositivi indirizzati LED rosso, Lampeggio veloce per Invio comando di identificazione per tutti i dispositivi LED rosso, Lampeggio lento per Comunicazione linea A (attività in corso su linea A) LED rosso, Lampeggio lento per Comunicazione linea B (attività in corso su linea B)
Descrizione software	EcoStruxure EL Expert
Montaggio dispositivo	Guida DIN
Classe di isolamento	Classe II
Umidità relativa	585 %
Grado di inquinamento	2
Grado di protezione IP	IP20
Categoria di corrosività atmosferica	C3
Altezza	Centralina: 85 mm Line controller: 92 mm
Larghezza	Centralina: 90 mm Line controller: 72 mm
Profondità	Centralina: 69,5 mm Line controller: 63 mm
Comandi	2014/53/EU - radio equipment directive
Peso prodotto	0,45 kg
Ambiente	
Standard	EN 55022 EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 60950 IEC/EN 62034
Temperatura ambiente	040 °C
Confezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,5 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: largnezza Confezione 1: profondità	7,0 cm 16,2 cm

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium	
☑ Dichiarazione REACh	
Sì	
Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione	
Sì	
Sì	
Dichiarazione RoHS Della Cina	
₫Sì	
[☑] Profilo Ambientale Del Prodotto	
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita	
	Dichiarazione REACh Sì Conformità E EU RoHS Dichiarazione Sì Sì Dichiarazione RoHS Della Cina E Sì Profilo Ambientale Del Prodotto

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi