# HMIBSCEA53D1ESM

# Evlink controller, Ecostruxure EV Charging Expert, 50 terminali statico





## Presentazione

Gamma	EcoStruxure EV Charging Expert
Nome prodotto	EcoStruxure EV Charging Expert
Tipo prodotto	EV charge controller
Tipo di installazione	All'interno

#### Caratteristiche tecniche

Dispositivo installato	Modem 3G/4G (da ordinare separatamente)
Compatibilità gamma	EVlink EVlink Smart Wallbox
	EVlink EVlink parking EVlink EVlink City
Applicazione	To manage the overall energy allocated to each vehicle
Installazione	Montaggio a parete
Installazione	Rail
	Orizzontale/verticale
Installazione	
Load management	Static
Max managed charging stations	50 Stazioni di ricarica
Max managed charging points	100 charge points
Max nb of zone levels	3
Max nb of zones	10
Functions selection	With priority charging profile
	With time-of-use settings
Interfaccia di comunicazione	Ethernet RJ45 to connect device to charging station
	Ethernet RJ45 Cat.6 to connect device to charging station Modem to connect device to central management system
Servizio di comunicazione	Web server per OCPP 1.6
	Tramite il modem
OCPP version	JSON
Tensione nominale di alimentazione [Us]	1224 V DC
Potenza assorbita W	16 W
Compatibilità elettromagnetica	Emissioni condotte e irradiate classe A conforme a EN 55022
Altezza	150 mm
Larghezza	157 mm
Profondità	46 mm
Peso prodotto	1 kg
Norme di riferimento	EN/IEC 61131-2
	EN 55011
	EN/IEC 61000-6-4
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM
Paesi target	Tutti
Servizi	Commercial service plan050 °C

#### **Ambiente**

Grado di protezione IP	IP40	
Temperatura ambiente	050 °C	
Temperatura di stoccaggio	-2060 °C	
Altitudine di funzionamento	02000 m	
Umidità relativa	1095 %	

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,500 cm
Confezione 1: larghezza	22,000 cm
Confezione 1: profondità	32,500 cm
Confezione 1: peso	1,420 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	9,266 kg

#### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

#### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------