

EO Mini

La più piccola e semplice stazione di ricarica rapida di automobili elettriche sul mercato; EO Mini è progettato per caricare tutte le autovetture elettriche esistenti sul mercato.



Installazione e garanzie

- Semplice installazione elettrica
- Garanzia di 3 anni con l'opzione di estenderla

Flessibilità

- Il più piccolo dispositivo del mercato 175mm x 125mm x 95mm
- Presa Universale Tipo 2 come dotazione standard
- Potenze disponibili: Monofase da 3.6kW o da 7.2kW disponibile in opzione
- Progetta il tuo dispositivo: scegli un colore e aggiungi il tuo logo



Scegli un colore e aggiungi il tuo logo





EO Mini Charging Station

MODELLO	EM001	EM002
Descrizione	EO Mini 16A caricatore Monofase Presa standard	EO Mini 32A caricatore Monofase Presa standard
DATI ELETTRICI		
Potenza disponibile	3.6kW	7.2kW
Intensità di carica	Da 6A a 16A (variabile)	Da 6A a 32A (variabile)
Intensità nominale	16A max.	32A max.
Tensione di alimentazione	230VAC 50Hz	
Connessioni fornite	L1, N, PE	2.5 - 10mm ²
Protezione picchi di corrente fino a:	20A	40A
Collegamento a Terra	Deve essere installato un interruttore differenziale (RCD) dedicato da 30mA di Tipo A sul circuito di alimentazione. Dove ci potrebbero essere rischi di perdite dal veicolo deve essere utilizzato un interruttore inerziale di Tipo B o di Tipo EV.	
Protezione termica	Utilizzo limitato solo se la temperatura dell'unità è > 85°C	
Consumo in Standby	~3W	
Indicatore di stato	3 colori tramite indicatore LED (verde, blu, rosso)	
Modalità di carica	Modo 3 conforme al protocollo di comunicazione (IEC 61851-1 / SAE J1772)	
Prese	IEC 62196 Type 2, IP54 hinged lid, non-locking	
Foro per cavo di fornitura	Foro da Ø20mm o Ø25mm praticato sul posto attraverso la chiusura in basso	
DATI MECCANICI		
Dimensioni (H x W x D)	175mm x 125mm x 95mm	
Peso	<1.5kg	
Posizione di montaggio	Montaggio a muro sia esterno che interno (fissaggio permanente).	
Temperature di lavoro	-10°C to +50 °C	
Umidità di lavoro	da 5 a 95%	
Involucro esterno	ABS (UL94 HB Fire Rated), IK08	
Protezione (Involucro / Presa)	IP66 / IP54	
Finitura standard	Glasuirt 68 Line Paint, Silver (RAL 9006)	
CONFORMITÀ		
OLEV EVHS Approved CE Marked, EMC Directive 2014/30/EU, IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2		
OPTIONS		
Alternative colours, logos and branding available upon request (minimum order quantities apply).		

Progettato per consentire installazioni conformi alle normative sui cablaggi IET BS 7671:2008+A3 2015 e le regolamentazioni per Energia sicura, Qualità, e Continuità 2002 e BS 8300:2009+A1:2010.

In nessun caso EO Charging Ltd o Jam-M S.r.l. saranno responsabili per eventuali perdite, costi o danni conseguenti all'utilizzo e / o all'abuso dei nostri prodotti hardware o software, con la sola eccezione ciò sia causato da difetti di produzione.