



## Caratteristiche principali

- L'eccellente design industriale offre una piacevole esperienza d'uso.
- Supporto 4G, Wi-Fi, Ethernet, RS485.
- Collegamento a qualsiasi backend basato sul protocollo OCPP 1.6J.
- Possibilità di collegamento con Star Charge Peak Controller (accessori opzionali) via Ethernet, per realizzare la gestione dinamica del carico locale.



## Caratteristiche

	Artemis Smart 7	Artemis Smart 11	Artemis Smart 22
<b>Informazioni sul prodotto</b>			
Modalità di ricarica	Modalità 3 (IEC 61851-1)		
Potenza in uscita e corrente nominale	7,4 kW/32A max.	Max. 11 kW/16 A (Ingresso trifase) 3,7 kW/16A max. (Ingresso monofase)	Max. 22 kW/32 A (Ingresso trifase) 7,4 kW/32A max. (Ingresso monofase)
Tensione nominale in ingresso	230 V CA ±10%, 50/60 Hz, monofase (L1+N+PE)	400 V CA ±10%, 50/60 Hz, trifase (L1+L2+L3+N+PE) 230 V CA ±10%, 50/60 Hz, monofase (L1+N+PE)	
Impianto di terra	TN-S, TN-C-S, TT, IT (L1+L2 230 V CA monofase, opzionale)		
Interfaccia di ricarica	1 x spina di tipo 2 (custodia C)		
Misurazione	Chip di misurazione integrato, precisione: 1%		
RCD interno	6 mA CC		
Protezione	Sovracorrente, sovratensione, sottotensione, corrente residua, sovratemperatura, guasto a terra, protezione da sovratensioni integrata		
<b>Interfaccia utente</b>			
Tipo di schermo	No		
Indicazione dello stato	Indicatore LED		
Pulsante di Arresto di Emergenza	Opzionale		
Autenticazione utente	Scheda RFID, APP, ricarica gratuita		
Lettore RFID	ISO/IEC 14443 A, ISO/IEC 15693		
<b>Comunicazione</b>			
Connettività	4G, Wi-Fi, Ethernet, RS485		
Bluetooth	5.0		
Comunicazione al backend	OCPP 1.6J		
Comunicazione al VE	Pilota comando		
<b>Ambiente</b>			
Temperatura operativa	Da -30°C a 50°C		
Temperatura di stoccaggio	Da -40°C a 85°C		
Umidità	Da 5% a 95% senza condensa		
Altitudine	≤3000 m sul livello del mare		
<b>Parametri meccanici</b>			
Gradi di protezione IP	IP65		
Grado di protezione IK	IK10		
Lunghezza del cavo di ricarica	5 m		
Dimensioni (LxAxP)	280x280x148 mm (supporto: 100x1210x50 mm)		
Peso	Circa 4,0 kg (custodia C, compreso il cavo da 5 m)	Circa 6,1 kg (custodia C, compreso il cavo da 5 m)	
Installazione	Montaggio a parete, montaggio su supporto (il supporto è opzionale)		
<b>Certificazione e standard</b>			
Norme e conformità	IEC 61851-1, IEC 62955, IEC 61851-21-2, LVD 2014/35/EU, RED 2014/53/EU, RoSH 2.0, REACH		
Certificazioni	CE-RED, CB		