

## Growatt EVA-11S

Stazione di ricarica AC (trifase) Growatt EV



### Tecnologia all'avanguardia

► **Disegno compatto**

Estetica attraente, dimensione contenuta, semplice ma elegante

► **Protezione totale**

Protezione elettrica totale, protezione per sovra/sotto temperatura, etc

► **Stabile**

Grado di protezione IP65, adatto per ambienti difficili, resistente alla nebbia salina

► **Intelligente**

Adattamento intelligente della potenza, arresto di emergenza, monitoraggio WiFi/APP/ethernet

► **Standard Europeo**

Protocollo di comunicazione standard OCPP v1.6, connettore tipo II IEC 62196

► **Semplice installazione**

Montaggio a parete o su palo (opzionale)

Datasheet	Growatt EVA-11S
<b>Entrata &amp; Uscita</b>	
Tensione di entrata	400V AC
Frequenza di entrata	50Hz
Tensione di uscita	400V AC
Potenza di uscita Max	11KW
Corrente di uscita Max	16A
Connettore di ricarica	IEC 62196-2, Tipo II
<b>Protezioni</b>	
Protezione di sovratensione	Si
Protezione di Tensione Minima	Si
Protezione di sovraccarico	Si
Protezione di corto circuito	Si
Protezione corrente di dispersione	Si
Protezione del contatto di Terra	Si
Protezione per sovratemperatura	Si
Protezione contro i fulmini	Si
<b>Funzioni e Accessori</b>	
LCD	Opz
Ethernet/WIFI/4G	Si/Opz/Opz
Mezzo di pagamento	QR(standard)/RFID(opz)
Connettore	Pistola/Presca
Differenziale	Tipo A + 6mA DC protezione corrente di guasto
Indicatore a LED	Si
Tasto per arresto di emergenza	Si
Regolazione intelligente della potenza	Opz
<b>Caratteristiche ambientali</b>	
Grado di protezione	IP65
Temperatura di esercizio	-30°C ~ +55°C
Umidità di esercizio	5% ~ 95% senza condensa
Altitudine	<2000m
Sistema di raffreddamento	Aria a circolazione naturale
Consumo in Stand-by	<8W
<b>Caratteristiche Meccaniche</b>	
Dimensioni (A*L*P)	466mm*302mm*190mm
Peso	<16KG
<b>Accessori di Montaggio</b>	
Staffe montaggio a parete/Palo per fissaggio a terra	Si/Opz