

90-160 kW

Stazione di ricarica rapida DC



CARATTERISTICHE



- Stazione di ricarica rapida in corrente continua
- Interfaccia con schermo LCD
- Funziona anche quando la disponibilità di potenza è inferiore limitando la potenza di uscita a quella disponibile
- Provvista di interfaccia di comunicazione con eventuali protocolli opzionali come GPRS o 4G



Parametri Tecnici

Modello	KY-AC-90KW	KY-AC-160KW
Tensione di ingresso	380±20% V AC	
Ingresso Connessione	3P+N+PE	
Frequenza	45-65 Hz	
Fattore di potenza	> 0,99	
Efficienza	94,5%	
Tensione di uscita	200-750 V DC	200-750 V DC
Range di corrente	0-225 A	0-250 A
Potenza in uscita	90 kW	160 kW
Tempo di ricarica (batteria da 60kWh)	~ 40'	~ 25'
Touch Panel TFT-LCD	Schermo LCD – indicatore LED	
Cavo pistola Lunghezza	5m	
Connettore	CCS tipo 3 / CHAdeMo	
Livello di protezione	IP54	
Temperatura di esercizio	-25-55 °C	
Rumore	<60 dB	
MTBF	100.000 h	
Standard Esecutivi	IEC 62196, SAE J1772	
Funzioni di sicurezza	Sovratensione, minima tensione, sovraccarico, corto circuito, verso terra, massima temperatura, minima temperatura, fulminazioni, arresto d'emergenza, perdite	
Metodo di pagamento	App / Carta di credito / Codice QR	
Connettività	Ethernet / WiFi / 4G	
Protocollo	OCCP 1.6	
Dimensioni [mm]	720 x 557 x 1700	

Suriano srl
Via Galileo Galilei, 4/E, Mestrino (PD), 35035, Italy
www.surianosrl.com