

120 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-120KW
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	200-500 V DC
Corrente di uscita massima	0-250 A
Potenza in uscita	120 kW
Tempo di ricarica (batteria da 60 kWh)	~ 30'
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