

14kW

Stazione di ricarica AC



CARATTERISTICHE



- Può essere installata a muro o come colonnina



- 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-DC-14KW
Tensione di ingresso	220±20% V AC / 400±10% V AC
Ingresso Connessione	L+N+PE - 3P+N+PE
Frequenza	50 Hz
Fattore di potenza	> 0,99
Efficienza	95%
Tensione di uscita	220 ± 20% V AC
Potenza in uscita	14 kW
Corrente di uscita	Max 32A
Touch Panel TFT-LCD	Schermo LCD – indicatore LED
Cavo pistola Lunghezza	3.5m
Connettore	CCS tipo 2
Livello di protezione	IP54
Temperatura di esercizio	-25-55 °C
Temperatura ambiente di lavoro	-20 °C~50 °C
Rumore	<40 dB
MTBF	30.000 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

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