

7kW

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-7KW  |
| Tensione di ingresso           | 220±20% V AC / 400±10% V AC  |
| Ingresso Connessione           | L+N+PE - 3P+N+PE   |
| Frequenza                      | 50/60 Hz   |
| Fattore di potenza             | > 0,99   |
| Efficienza                     | 95%  |
| Tensione di uscita             | 220 ± 20% V AC   |
| Potenza in uscita              | 7 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](http://www.surianosrl.com)