

# e-XPLORE Business

## Soluții de mobilitate

### pentru un business sustenabil

## Stație de încărcare pentru autovehicule electrice Delta 25 kW

### Specificații tehnice

#### Putere de intrare

Capacitate de conectare	380-415 Vac; 50/60 Hz; Trifazic / L1, L2, L3, N, PE; 50 A max 230 Vac; 50/60 Hz
Factor de putere	> 0.98
Eficiență	94% la puterea nominală de ieșire
Consum în Stand-by	< 20 W

#### Putere de ieșire

Ieșire DC #1 conector	IEC CCS DC Level 2, 50-500 Vdc, 60 A max., 25 kW max
Ieșire DC #2 conector	CHAdeMO, 50-500 Vdc, 60 A max., 25 kW max.

#### Protecție

Protecție	Suprasarcină, supratensiune, scurtcircuit, depășirea temperaturii
-----------	---

#### Interfață și control

Afișaj / Display	Ecran OLED 2.7"
Limba meniu utilizare	Engleză, franceză, germană, spaniolă (alte limbi disponibile la comandă)
Buton	Butoane multifuncționale (lumină LED: Portocaliu, Albastru) / Buton oprire de urgență (Roșu)
Autentificare utilizator	ISO/IEC 14443 Type A/B RFID

#### Comunicații

Conectivitate	OCPP 1.5S, 1.6J
Interfață rețea	Ethernet, Cellular

#### Temperaturi de funcționare

Temperatura de funcționare	De la -30°C până la +50°C (de la -22°F până la +122°F)
Temperatura de depozitare	De la -40°C până la +85°C (de la -40°F până la +185°F)
Umiditate	< 95%, fără condens
Altitudine	2000 m

#### Specificații mecanice

Protecție IP	IP55
Protecție IK	IK10
Răcire	Aer forțat
Lungime cablu încărcare	4 m (standard) / 7 m (opțional pentru IEC CCS DC)
Dimensiuni (WxHxD)	680x430x 30 mm (27x17x9 inch)
Greutate	53 kg (117 lb) incluzând 2 ștechere de încărcare și cablu
Montaj	Pe perete sau pe stâlp (opțional)

#### Certificări

Certificat	CE
Conformitate	CHAdeMO, IEC 61851-1, IEC 61851-23