

# e-XPLORE Business

## Soluții de mobilitate

### pentru un business sustenabil

## Stație de încărcare pentru autovehicule electrice Aurora 22 StarCharge

### Specificații tehnice

#### Putere de intrare

Capacitate de conectare 400 Vac $\pm$ 10%, 3 faze, 50/60 Hz, L1+L2+L3+N+PE

#### Putere de ieșire

Tip conector 1xIEC 62196 - conector Tip 2 Socket  
1xIEC 62196 - conector Tip 2 Cable (5m)  
Putere de încărcare 22 kW/32 A max.

#### Interfață și control

Buton Buton oprire de urgență  
Comutator DIP în interior (utilizat pentru setarea limitării curentului de ieșire)  
Autentificare utilizator Cititor RFID, aplicație (opțional)  
Cititor RFID ISO/IEC 14443 A/B, ISO/IEC 18092, IEC/ISO 15693

#### Comunicații

Conectivitate OCPP 1.6J  
Interfață rețea 4G, Wi-Fi, Ethernet

#### Temperaturi de funcționare

Temperatura de funcționare De la -30°C până la 50°C  
Temperatura de depozitare De la -40°C până la 80°C  
Umiditate 5%-95% fără condens  
Altitudine 2000 m

#### Specificații mecanice

Protecție IP IP54 (socket)/IP55 (cablu)  
Protecție IK IK10  
Răcire Naturală  
Lungime cablu încărcare 5 m  
Dimensiuni (WxHxD) 282x409x148 mm  
Greutate 7.5 kg (include cablu)  
Montaj Pe perete sau pe stand (opțional)

#### Certificări

Certificat CE  
Conformitate IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, LVD 2014/35/EU, RED 2014/53/EU