



PUBLICCHARGE

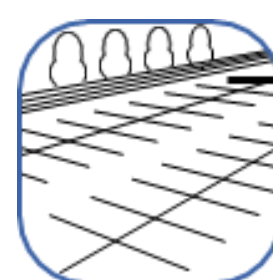
O posto de carregamento **PublicCharge** é um posto com uma relação preço/qualidade acima da média, desenhado com dupla tomada de 22kW que disponibiliza o carregamento em Modo 3 a todos os veículos elétricos (BEV/PHEV).

Com protocolo OCPP integrado, o posto pode ser facilmente conetado a qualquer rede de postos de carregamento compatível com OCPP 1.6 / 2.01 /, como por exemplo a portuguesa Mobi-E, para uma maior facilidade de gestão, monitorização e manutenção.

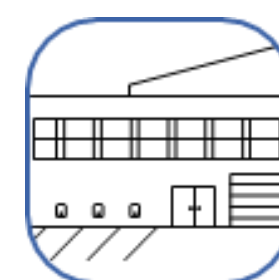
FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

- Ecrã Touch 7"
- Autenticação RFID
- Comunicação LAN/WiFi/4G
- Protocolo OCPP
- Terminal de Pagamento Automático (Opcional)

RECOMENDADO PARA



Público



Empresas

PUBLICCHARGE

Ficha Técnica

Chassis	Chapa de ferro galvanizada e lacada
Grau de proteção	IP65
Proteção contra impactos	IK10
Tipo de conector de carregamento	2x Tomada T2 / 2x Cabo T2 (Opcional)
Proteção contra corrente residual	RCCB Tipo A + DC 6mA RCCB Tipo B (Opcional)
Medição de energia	Integrado
Contador de eletricidade (MID)	Sim
Interface do utilizador	Ecrã LED de Estado Portal Web integrado APP (Opcional)
Unidade de comunicação online	Ethernet Wi-Fi (2.4G/5G) 4G (Opcional)
Requisitos mín. de qualidade de sinal	-70dBm (Wi-Fi)
OCPP	OCPP 1.6 OCPP 2.01 OCPP 2.1
Autorizações	RFID APP Portal Web Integrado Terminal de Pagamento
Corrente / Potência de carga	2x Trifásica até 22kW
Tensão de carga	1x 240VAC 3x 400VAC (+- 10%)
Tensão de alimentação	3x 400VAC (+- 10%)
Temperatura de funcionamento	-35°C a 55°C
Altitude máxima de operação	2000m
Dimensões (L x A x P)	350mm x 1400mm x 200mm
Peso	30kg
Normativas	2014/30/EU (EMC); 2014/35/EU (LVD); ETSI EN 300 328 V2.2.2:2020-03; EN 62196-2:2017-06; EN IEC 61851-1:2019-10; EN IEC 61851-21-2:2021-09; EN 62196-1:2015-05; ETSI EN 301 511 V12.5.1:2017-10; ETSI EN 300 330 V2.1.1:2017-08; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2020-07; ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2021-05

Rev. 04.09.2024



Rua do Tronco, 375 - ASC1.08
4465-275 | São Mamede de Infesta | Portugal



geral@plugged-drive.com



plugged-drive.com