



URBAN-WB MASTER T

URBAN-WB MASTER T, Caixa de carregamento interior

Código: V20631. DESCATALOGADO

- > Comunicações: Ethernet
- > Saída: 400 Vca - 32 A - 22 kW
- > Tipo conector: Base Tipo 2
- > Tipo rede: Trifásico
- > N° tomadas: 1

Descrição

Os equipamentos **URBAN WB MASTER/SLAVE** foram criados para minimizar o investimento inicial e os gastos de manutenção quando são necessários vários carregadores.

Esta solução consiste na combinação de um carregador Master que controla um conjunto de Slaves. O sistema em conjunto funciona como se todos os carregadores fossem inteligentes, quer seja conectando o Master a um gestor mediante OCPP, ou de forma independente configurando uma lista branca de utilizadores para o conjunto. Também se pode estabelecer um limite de potência máxima para todo o conjunto poupando, assim, na instalação e potência contratada

Aplicativo

Os equipamentos **URBAN Wb** são especialmente adequados para todo o tipo de estacionamento de interiores ou intempéries. As suas aplicações estendem-se desde lugares na via pública, grandes superfícies, aeroportos, empresas de venda e aluguer de veículos e estacionamentos privados, etc.



URBAN-WB MASTER T

Equipamentos de carregamento inteligentes

Código: V20631.

Especificações

Características mecânicas

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. | 382 x 928 x 222 (mm) |
|-----------------------------------|----------------------|

Rede de comunicação

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Protocolo | OCPP |
| Tecnologia / Interface | Ethernet 10/100 Base TX (TCP/IP) |

Comunicação sem fios

| | |
|-------------------|--------------------|
| Tecnologia / Tipo | 4G LTE / 3G / GPRS |
|-------------------|--------------------|

URBAN-WB MASTER/SLAVE

Caixas de carregamento com sistema Master/Slave

| CÓDIGO | MODELO | Saída | Tipo conector | Tipo rede |
|---------------|-----------------------|-------------------------|---------------|------------|
| MASTER | | | | |
| V20635. | URBAN-WB MASTER M2-C1 | 230 Vca - 32 A - 7,4 kW | Cabo Tipo 1 | Monofásico |
| SLAVE | | | | |
| V20645. | URBAN-WB SLAVE M2-C1 | 230 Vca - 32 A - 7,4 kW | Cabo Tipo 1 | Monofásico |

Sistema com até 6 ou 9 carregadores de Slave por Mater, dependendo do interruptor opcional escolhido. Ecrã tátil TFT a cores de 82 anti vandálico, proteção magnetotérmica e proteção diferencial de 30 mA Tipo B independente por tomada, medição de energia integrada MID, Leitor RFID para identificação e ativação de carregamento - ISO 14443 A/B, armazenamento de dados, comunicações Ethernet, comunicações 4G (opcional), protocolo de comunicações OCPP 1.5/1.6, peso: 30 kg, revestimento de alumínio IP54 - IK10, Dimensões 928 x 450 x 290 mm. Comprimento de cabo de 4 m (de acordo com o modelo).



URBAN-WB MASTER T

Equipamentos de carregamento inteligentes

Código: V20631.

Dimensões

