



## URBAN MASTER M2-C2

---

Code: V1063A. DESCATALOGADO

### Descripció

---

Els equips **URBAN MASTER/SLAVE** han estat dissenyats per minimitzar la inversió inicial i les despeses de manteniment quan es necessiten diversos carregadors. Aquesta solució consisteix en la combinació d'un carregador **Master** que controla un conjunt de **Slaves**.

El sistema en conjunt funciona com si tots els carregadors fossin intel·ligents ja sigui connectant el Màster a un gestor mitjançant OCPP o de manera independent configurant una llista blanca d'usuaris per al conjunt. També es pot establir un límit de potència màxima per a tot el conjunt estalviant així a la instal·lació i potència contractada.

### Aplicació

---

Pensat per a instal·lacions privades com empreses o comunitats amb un únic administrador, però també és una solució interessant per a instal·lacions públiques com, per exemple, centres comercials, aparcaments o aeroports entre d'altres.



## URBAN MASTER M2-C2

Pals per a recàrrega exterior amb sistema Mestre-Esclau

Code: V1063A.

### Especificacions

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 450 x 1550 x 290 (mm)

#### Comunicació xarxa

Protocol OCPP

#### Comunicacions xarxa

Tecnologia / Interfície Ethernet 10/100 Base TX (TCP/IP)

#### Pes net (kg)

55

#### URBAN MASTER/SLAVE

Pals de càrrega intel·ligent amb sistema Master/Slave

| CODI                | TIPUS              | Nº Preses | Tipus Sortida           | Tipus connector | Tipus xarxa | Núm. Preses |
|---------------------|--------------------|-----------|-------------------------|-----------------|-------------|-------------|
| <b>URBAN MASTER</b> |                    |           |                         |                 |             |             |
| V10632.             | URBAN MASTER M2    | 2         | 230 Vca - 32 A - 7,4 kW | Base Tipus 2    | Monofàsica  |             |
| V10633.             | URBAN MASTER T2    |           | 400 Vca - 32 A - 22 kW  | Base Tipus 2    | Trifàsica   | 2           |
| V10636.             | URBAN MASTER T2-C2 | 2         | 400 Vca - 32 A - 22 kW  | Cable Tipus 2   | Trifàsica   |             |
| <b>URBAN SLAVE</b>  |                    |           |                         |                 |             |             |
| V10642.             | URBAN SLAVE M2     |           | 230 Vca - 32 A - 7,4 kW | Base Tipus 2    | Monofàsica  | 2           |
| V10643.             | URBAN SLAVE T2     |           | 400 Vca - 32 A - 22 kW  | Base Tipus 2    | Trifàsica   | 2           |
| V10646.             | URBAN SLAVE T2-C2  |           | 400 Vca - 32 A - 22 kW  | Cable Tipus 2   | Trifàsica   | 2           |

Sistema amb fins a 6 carregadors Slave per cada Màster segons el switch opcional escollit. Pantalla tàctil TFT a color de 8" antivandàlica, Protecció magnetotèrmica i protecció diferencial de 30 mA Tipus A independent per presa, Mesura d'energia integrada MID, Lector RFID per a identificació i activació recàrrega - ISO 14443 A/B, Emmagatzematge de dades, Comunicacions Ethernet, Comunicacions 4G (opcional), Protocol comunicacions OCPP 1.5/1.6, Pes: 30 kg, Embolcall d'alumini IP54 - IK10, Dimensions 1550x450x290 mm. Longitud de cable de 4 m (segons model).



## URBAN MASTER M2-C2

Pals per a recàrrega exterior amb sistema Mestre-Esclau

Code: V1063A.

### Dimensions

