



## URBAN T22-C2 63

URBAN T22-C2 63, Pals de recàrrega exterior

Code: V1062C.

- > Comunicacions: Ethernet | WiFi
- > Tipus sortides: 400 Vca - 63 A - 43 kW
- > Corrent d' entrada: 64 A
- > Tipus connector: Cable Tipus 2
- > Tipus de xarxa: Trifàsica
- > Mode Recàrrega: 3
- > N. de tomes: 1
- > Protecció diferencial: Tipus A

### Descripció

Els pals **URBAN** s'han dissenyat per garantir una solució robusta per a la recàrrega en entorns d'accés públic, capaç de resistir a les diverses condicions ambientals i possibles actes vandàlics, oferint alhora un procés d'instal·lació i manteniment simplificat per als operadors.

Els equips **URBAN** faciliten les tasques de recàrrega als diferents usuaris de VE, incorporant totes les proteccions elèctriques necessàries per garantir una seguretat plena a l'interior d'un cos metàl·lic d'alumini. Poden disposar de cables tipus 1, tipus 2 o preses Tipus 2 i/o preses Schuko en diverses combinacions, possibilitant la recàrrega en Mode 1-2 i Mode 3 en funció de la configuració escollida.

La sèrie **URBAN** està ideada per a aplicacions complexes on es necessiti oferir les màximes prestacions que exigeix el mercat, calgui de gestió i monitorització amb control remot o integrar-se en plataformes de gestió basades en el protocol OCPP 1.5 o 1.6.

### Aplicació

Els pals **URBAN** són especialment adequats per a tot tipus d'aparcaments en intempèrie. Les aplicacions s'estenen des de places en via pública, grans superfícies, aeroports, empreses de venda i lloguer de vehicles, aparcaments privats, etc



## URBAN T22-C2 63

Pals per a recàrrega exterior

Code: V1062C.

### Especificacions

#### Alimentació en alterna

Corrent d'entrada	63 A
Freqüència	50/60 Hz
Tipus de xarxa	3F + N + PE
Tensió nominal	400 V ~ (± 10%)

#### Característiques elèctriques

Mode de càrrega	Mode 3
Nombre de preses	1

#### Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat	450 x 1550 x 290 (mm)
Envoltant	Alumini i ABS
Fixació	Fixació al sòl amb 4 pern

#### Característiques ambientals

Grau de protecció	IP 54 / IK10
Humitat relativa (sense condensació)	5 ... 95 %
Temperatura d'emmagatzematge	-20 ... +60 °C
Temperatura de treball	-5 ... +45 °C

#### Comunicació xarxa

Protocol	Ocpp 1.6J / 2.0 HW Ready
----------	--------------------------

#### Comunicacions xarxa

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

#### Interfície d'usuari

RFID	ISO/IEC 14443 A/B, MIFARE Classic / Desfire EV1 ISO 18092 / ECMA-340, NFC 13,56 MHz
LED	Indicador de càrrega en color RGB
Tipus de pantalla	LCD Multi-idiomes

#### Normes

Normes	IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-1, IEC62196-2, 2014/35/UE, LVD;2014/30/UE, EMC, ISO 14443A/B
--------	---

#### Pes net (kg)

	55
--	----



## URBAN T22-C2 63

Pals per a recàrrega exterior

Code: V1062C.

### Prestacions

Mesura d'energia	Comptador MID Classe B, EN 50470-3
Opcional	Mòdem 4G/3G/GPRS/GSM
	Sistema de pagament contactless: Plataforma Payter
	Protecció diferencial Tipus B amb reconexió automàtica
	Protecció sobretensions transitòries (IEC 61643-11 Class II)
	Kit calefactor (-30 ... +45°C)

### Protecció

Element	Protecció magnetotèrmica: Corba de tret "C" RCD Tipus B
---------	--

### Sortida 1

Corrent màxim	63 A
Potència màxima	43 kW
Interval de tensió	400 Vca
Tipus de connector	Cable Tipus 2
Tipus de xarxa	Trifàsica (CA)

### Comunicació inalàmbrica

Tecnologia / Tipus	Wi-Fi
--------------------	-------

### URBAN 20

Pals de càrrega exterior URBAN 20

CODI	TIPUS	No. Sockets	Output type	Connector type	Grid type
<b>URBAN 20</b>					
V1062C.	URBAN T22-C2 63	1	400 Vca - 63 A - 43 kW	Type 2 cable	Three-phase

Protecció magnetotèrmica i protecció diferencial independent per presa. Mesura d' energia integrada MID, Lector RFID per a identificació i activació recàrrega. Emmagatzematge de dades. Comunicacions Ethernet, comunicacions 4G (opcional), protocol comunicacions OCPP 1.5/1.6, Pes: 55 kg. Envoltant d'alumini IP54 - IK10. Dimensions 1550x450x290 mm. Longitud de cable de 4 m (segons model).



## URBAN T22-C2 63

Pals per a recàrrega exterior

Code: V1062C.

### Dimensions

