

Terminal de carga e-Twin Premium AC / DC

Terminal de carga
AC / DC 50kw
ampliable a 100kw en
fábrica o en el lugar



Terminal de carga rápido con dos puntos de carga simultáneos

- Punto de carga 50kw DC o 100kw DC con cable combo y cable chademo
- Punto de carga 43kw AC con cable T2 y toma EF
- Conectores escamoteables contra vandalismo o desgaste prematuro
- Pantalla de 10 pulgadas
- Modem 3G
- Puesto de carga programado en origen OCPP
- Indicadores luminosos de estado de carga
- Cumplimiento de norma de usuarios con movilidad reducida
- Grandes áreas de visualización
- Opción : terminal de pago sin contacto
- Opción : teclado táctil que permite gestionar el terminal en modo offline
- Opción : tratamiento anti-corrosión y anti-graffitis

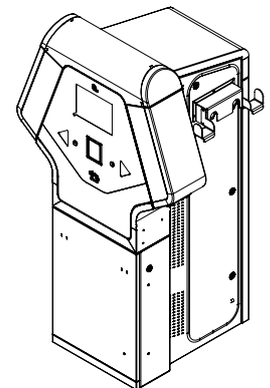
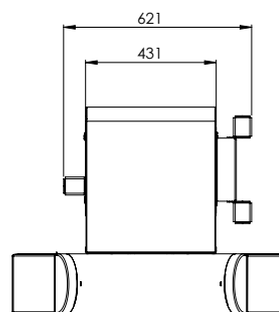
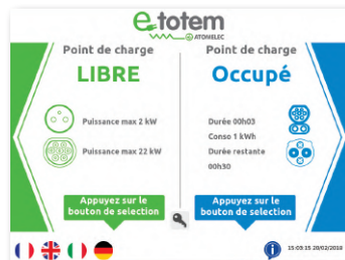
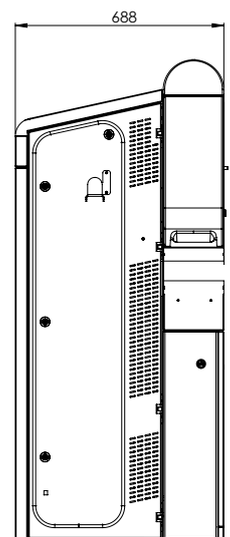
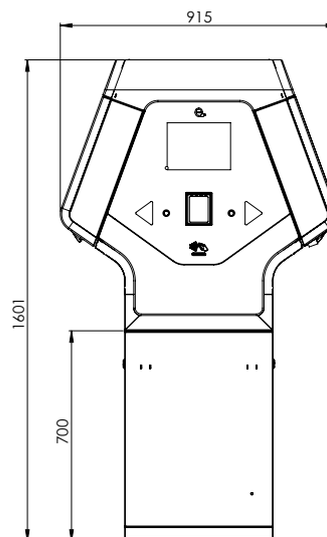


CARACTERISTICAS MECANICAS	
Altura	1 600 mm
Longitud	915 mm
Profundidad	688 mm pour la 50kw 1 115 mm pour la 100 kw
Peso	450 kg
IP	55
IK	10
Temperatura de funcionamiento	-20°+55°, higrometria 95%
Material	Acero inoxidable

CARACTERISTICAS TECNICAS		
Entrada	Tension	3 X 400V / 480V 3Ph + Earth (Class I) Rango de tension 360VAC a 508VAC, rango de frecuencia 45Hz a 65Hz
	Intensidad	80A (@400VAC) para la 50kw / 150A para la 100kw
	Factor de potencia	> 0,98 para la 50kw / > 0,97 para la 100kw
	Rendimiento	93% para la 50kw y la 100kw
Salida DC	Tension DC	200VDC a 500VDC para la 50kw / 300VDC a 750VDC para la 100kw
	Corriente DC	0,5 a 125A para la 50kw / 0,5 a 150A para la 100kw
	Potencia MAX	50kw o 100 kw
Salida AC	Tension	230V x 3
	Corriente max	64A
	Potencia	3kW a 44kW

Consumos en stdby	310W (120W filtro CEM desactivado)
Nivel sonoro	65dB à 1 m
Protección integrada	<p>Por la parte DC:</p> <ul style="list-style-type: none"> - disyuntor tetrapolar 100A curva D / X2 para el terminal 100kw - diferencial tipo B 30mA - disyuntor diferencial 10 A / 30 mA por el control <p>Por la parte AC :</p> <ul style="list-style-type: none"> - disyuntor tetrapolar 80A curva D - diferencial tipo B 30mA - diferencial 16 A / 30 mA por el control <p>Para-rayos integrado</p>

DISEÑO • ROBUSTO • MODULAR • DURABLE



IHM ergonomico e intuitivo

Dimensiones terminal AC / DC 50kw

Conception agencevirguit.com



- Grupo industrial especializado en la concepción y la fabricación de productos para los mercados de energía, la electrónica y la informática
- Producción en Saint-Bonnet-le-Château (42) en la Loire desde 1958

e-totem
SMART CHARGING

Immeuble Le Rocacier - 15 rue Camille de Rochetaillée - 42000 Saint-Etienne
T +33 (0)4 77 50 06 95 / F. +33 (0)4 77 50 53 99

www.e-totem.eu
contact@e-totem.fr