

Ficha Técnica para Oniro_C



Advanced
Quick
Chargers

Parámetros básicos





Voltaje de operación	230Vca $\pm 10\%$ Monofásico / Bifásico
Oniro_T1C	2 conectores Tipo 1 (SAE J1772) de 11.5 kW / 48A c/u
Oniro_NC	2 conectores NACS (Tesla) de 11.5 kW / 48A c/u
Oniro_GT2C	2 conectores, GBT y Tipo 2 (Mennekes) de 7 kW / 32A c/u
Clasificación IP	IP65 conector/ IP54 caja de control
Método de enfriamiento	Enfriamiento por aire natural
Temperatura de trabajo	-35°C a +55°C
Material de carcasa	Hoja Galvanizada
Funciones de pantalla	Voltaje, corriente, energía cargada, códigos de falla
Dimensiones	33×22×150 cm
Longitud del cable	3.5m
Modos de instalación	Montaje en piso

Sistema de prepago

El Oniro_C es capaz de cobrar por su uso a través de un sistema de tarjetas de prepago exclusivas. El dueño puede configurar las tarifas y el modo de operación del cargador con el programador de tarjetas.

(Programador y tarjetas se venden por separado)

Datos de contacto

 aqchargers.com.mx  (81) 2282-3778
 (81) 1007-9593  ventas@aqc.mx

Centro de distribución de cargadores eléctricos en la ciudad de Monterrey, NL, México, con entrega sobre pedido para envíos a nivel nacional.

