

Estación de carga

# Portátil Dual-32C



Configuración de potencia de carga



3 años de garantía con soporte local

<b>Modelo</b>	DUAL-32C
<b>Tipo de estación</b>	Portátil Dual L1/L2
<b>Potencia de estación</b>	Configurable desde 0.96kW hasta 7.6 kW
<b>Tensión eléctrica de entrada</b>	120/240VAC
<b>Corriente de salida</b>	Configurable desde 8A hasta 32A
<b>Tipo de conector de salida</b>	Tipo 1, Tipo 2 o GB/T
<b>Número de conectores</b>	1
<b>Funcionalidades</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Indicadores LED con 30 luces RGB.</li><li>Pantalla OLED de 1.3 pulgadas.</li><li>Ajuste de corriente (amperaje configurable).</li><li>Configuración de carga retardada (temporizador).</li><li>Consumo en espera ultra bajo (&lt;0.5W).</li></ul>
<b>Señales indicadoras</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Pantalla OLED de 1.3 pulgadas para mostrar información clave.</li><li>Indicadores LED RGB para diferentes estados de operación.</li></ul>
<b>Interfaz de usuario</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Configuración de corriente de carga.</li><li>Estado de carga.</li><li>Indicadores de conexión y funcionamiento.</li><li>Mensajes de error o alerta (por ejemplo, problemas de conexión, sobrecarga, etc.).</li></ul>
<b>Estándares</b>	IEC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62752, GB/T18487.
<b>Protecciones</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sobretensión.</li><li>Subtensión.</li><li>Sobrecorriente.</li><li>Cortocircuito.</li><li>Círculo de falla a tierra (GFCI).</li><li>Sobretemperatura.</li><li>Protección contra rayos.</li></ul>
<b>Umbral de falla a tierra (GFCI)</b>	30mA
<b>Material</b>	Plástico ABS y Policarbonato
<b>Dimensiones</b>	Caja de control: 200mm x 90mm x 52mm. Peso: <2.9kg.
<b>Longitud cable total</b>	6 metros
<b>Garantía</b>	3 años
<b>Accesorios</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Bolso para el transporte</li><li>Adaptador para 120 VAC</li><li>Kit de pared</li></ul>
<b>Grado de protección</b>	IP67