



Victron Energy CC24/30 cargador de batería Corriente alterna, CC

Victron Energy CC24/30, Sealed Lead Acid (VRLA), Cortocircuito

SKU: CC24/30

Información Técnica

Marca: **Victron Energy**

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Pilas incluidas: **No**

Color del producto: **Azul**

Tecnología de baterías compatibles: **Sealed Lead Acid (VRLA)**

Numero de baterías soportadas: **3**

Tipo de alimentación: **Corriente alterna, CC**

Aspectos destacados

Victron Energy CC24/30. Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, Tecnología de baterías compatibles: Sealed Lead Acid (VRLA), Funciones de protección de poder: Cortocircuito. Color del producto: Azul, Material de la cubierta: Aluminio. Voltaje de entrada: 90 - 265 V, Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz, Corriente de carga: 20 A. Ancho: 239 mm, Profundidad: 110 mm, Altura: 437 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Características
Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC
Numero de baterías soportadas: 3
Tecnología de baterías compatibles: Sealed Lead Acid (VRLA)
Funciones de protección de poder: Cortocircuito
Diseño
Color del producto: Azul
Material de la cubierta: Aluminio
Control de energía
Voltaje de entrada: 90 - 265 V
Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz
Corriente de carga: 20 A
Batería
Pilas incluidas: No
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -20 - 60 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 239 mm

Profundidad: **110 mm**

Altura: **437 mm**

Peso: **5 kg**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Safety regulation & standards

Advertencia de seguridad: **EN 60335-1, EN 60335-2-29, UL 1236**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/548425/victron-energy-cc2430-cargador-de-bateria-corriente-alterna-cc>