



# Epcom EP-CC-10U estación de carga portátil

Epcom EP-CC-10U, Corriente alterna, 400 V, 110/220 V, 12 salidas AC

SKU: EP-CC-10U

### Información Técnica

Marca: Epcom

## Aspectos destacados

#### EP-CC-10U

Diseño y Aplicación: Centros de distribución de energía móviles para eventos o instalaciones temporales. Fabricados en formato de rack (16U y 10U) para integración en sistemas A/V portátiles. Conexiones robustas y flexibles para entornos exigentes. Los conectores SOCAPEX 19 pines permiten distribuir múltiples circuitos en un solo cable, optimizando el espacio y la organización en sistemas temporales. Verificar la compatibilidad de los dispositivos con los voltajes (110V/220V) y las capacidades de los MCB para evitar sobrecargas. Estos centros ofrecen una solución versátil y segura para la gestión de energía en entornos profesionales móviles.

# **Especificaciones**

		~					
ı١	es	0	m	n		n	$\sim$
$\boldsymbol{-}$	C 2	ᆫ		u	<b>C</b>		u

Fuente de carga: Corriente alterna

Voltaje de salida: 400 V

Voltaje de entrada: 110/220 V

Diseño

Pantalla incorporada: Si

Ruedas de transporte: Si

**Puertos e Interfaces** 

Cantidad de salidas AC: 12 salidas AC

Link: https://mcashop.mx/producto/666820/epcom-ep-cc-10u-estacion-de-carga-portatil