



CyberPower BP36V60ART2U sistema de alimentación ininterrumpida (UPS) 10 salidas AC

CyberPower BP36V60ART2U, 36 V, 60 A, 10 salidas AC, Sealed Lead Acid (VRLA), 5 h, Montaje en rack o Montaje en bastidor

SKU: BP36V60ART2U

Información Técnica

Marca: CyberPower Color del producto: Negro

Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Voltaje de operación de salida (min): 36 V

Máxima corriente: 60 A

Puertos e Interfaces

Cantidad de salidas AC: 10 salidas AC

Batería

Tecnología de batería: Sealed Lead Acid (VRLA)

Número de celdas de batería: 6

Tiempo de recarga de la batería: 5 h

Batería hot-swap: Si

Diseño

Factor de forma: Montaje en rack o Montaje en bastidor

Material de la cubierta: Acero

Capacidad del rack: 2U Color del producto: Negro

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Altitud de funcionamiento: 0 - 3000 m

Altitud no operativa: 0 - 15000 m

Certificados

Certificados de cumplimiento: RoHS

Certificación: UL1778, CSA C22.2 NO.107.3-05, FCC DOC A

Peso y dimensiones

Ancho: 433 mm

Profundidad: 430 mm

Altura: **88 mm**Peso: **22.9 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: 29.6 kg
Otras características

Tipo de batería: 12V/9AH

Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto): 550 x 590 x 240 mm

 ${\bf Link:\ https://mcashop.mx/producto/208796/cyberpower-bp36v60art2u-sistema-de-alimentacion-ininterrumpida-ups-10-salidas-acceptable acceptable accepta$