



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Tripp Lite PDU1230 PDU Básico Monofásico de 5.8kW de 200V ~ 240V - 16 Tomacorrientes C13 y 4 C19, Entrada L6-30P, Cable de 4.57 m [15 pies], Instalación en 1U de Rack

Tripp Lite PDU1230 PDU Básico Monofásico de 5.8kW de 200V ~ 240V - 16 Tomacorrientes C13 y 4 C19, Entrada L6-30P, Cable de 4.57 m [15 pies], Instalación en 1U de Rack, Básico, 1U, Horizontal, Metal, Negro, 20 salidas AC

SKU: PDU1230

Información Técnica

- Marca: **Tripp Lite**
- PDU tipos: **Básico**
- Capacidad del rack: **1U**
- Color del producto: **Negro**
- Cantidad de salidas AC: **20 salidas AC**
- Tipo de salida AC: **Acoplador C13, Acoplador C19**
- Longitud de cable: **4.57 m**
- Voltaje nominal de entrada: **200-240 V**
- Máxima corriente: **30 A**

Aspectos destacados

Este PDU monofásico de 200V / 240V distribuye energía de grado de red a múltiples cargas

Este PDU básico es una unidad de bajo costo ideal para aplicaciones de refuerzo de red, telecomunicaciones, seguridad, audio y video y sonido. Recomendado para entornos de TI de alta densidad, el PDU1230 cuenta con 20 tomacorrientes en total: 12 tomacorrientes C13 en la parte trasera, cuatro C13 y cuatro C19 al frente. Una clavija de entrada NEMA L6-30P con cable de 4.57 m [15 pies] de longitud se conecta a la fuente de alimentación de CA compatible de su instalación, generador o sistema UPS protegido para distribuir energía a las cargas conectadas.

Características de Seguridad Actualizadas Protegen su Equipo Vital

El diseño sin switch ayuda a evitar un apagado accidental, lo que podría conducir a costoso tiempo muerto. Los breakers incorporados protegen al equipo conectado contra sobrecargas peligrosas.

Las Versátiles Opciones de Instalación le Proporcionan Muchas Alternativas

El gabinete totalmente metálico reversible viene con soportes de instalación para instalación en 1U de espacio en un rack estándar EIA de 19", así como sobre una pared, banco de trabajo o bajo un mostrador. Con el accesorio opcional PDUSIDEBRKT (se vende por separado), también puede adaptar el PDU1230 para instalación vertical en 0U de rack.

Especificaciones

Diseño

PDU tipos: **Básico**

Capacidad del rack: **1U**

Montaje: **Horizontal**

Material de la cubierta: **Metal**

Color del producto: **Negro**

Puertos e Interfaces

Cantidad de salidas AC: **20 salidas AC**

Conector: **NEMA L6-30P**

Tipo de salida AC: **Acoplador C13, Acoplador C19**

Características

Longitud de cable: **4.57 m**

Control de energía

Voltaje nominal de entrada: **200-240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Máxima corriente: **30 A**

Voltaje nominal de salida: **200-240 V**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **UL60950-1/CSA-C22.2**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 50 °C**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3000 m**

Peso y dimensiones

Ancho: **445 mm**

Profundidad: **132 mm**

Altura: **45 mm**

Peso: **3.4 kg**

Peso (imperial): **2.36 kg (5.2 libras)**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **3.72 kg**

Ancho del paquete: **73.7 mm**

Largo del paquete: **513.1 mm**

Alto del paquete: **279.4 mm**

Datos de logística

País de origen: **China**

Funda principal externa GTN (EAN/UPC): **10037332122268**

Largo de la caja principal: **508 mm**

Longitud de la caja principal: **525.8 mm**

Alto de la caja principal: **302.3 mm**

Peso de la caja principal: **23.3 kg**

Cantidad por caja principal: **6 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/110505/tripp-lite-pdu1230-pdu-basico-monofasico-de-58kw-de-200v-240v-16-tomacorrientes-c13-y-4-c19-entrada-l6-30p-cable-de-457-m-15-pies-instalacion-en-1u-de-rack>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.