



## Adaptador de corriente AC

### Principales características

»Entrada universal: 100-240 50 / 60Hz» de Alta Eficiencia con Bajo consumo de Energía »Protección Contra Cortocircuitos y de auto-Recuperación» Protección de sobrecorriente y de auto-Recuperación »Protección de la sobretensión y de auto-Recuperación» y ligero montar compacto »Muro



presupuesto	Descripción	Notas
<b>Características de Las Entradas</b>		
Voltaje de entrada AC	100-240	Variable para 90-264VAC
Corriente de entrada de CA	0.6A	
Frecuencia de CA	50/60 Hz	Variable un 47/63 Hz
tipo AC Plug	NOS	recortado
<b>Características de salida</b>		
Voltaje	12VDC	
carga nominal	2.0A	
Potencia de salida	24W	
Cable de Alimentación	22 AWG	UL2468
Longitud del cable eléctrico	1000mm	39 Pulgadas
enchufe de Alimentación de salida	5,0 x 2,1 x 9,5 mm barril	enchufe de Alimentación de CC
Polaridad	Positivo centro	
<b>Ambiental</b>		
Temperatura de Funcionamiento	0 a 40 ° C	De 32 a 104 ° F
Temperatura de Almacenamiento	- 10 a 70 ° C	14 un 158 ° F
Humedad	20 un 80%	
Dimensiones	78L x 45W x 31H	mm
<b>Conformidad</b>	EMI, UL, RoHS, CE, Llegan SOLO PARA USO en interiores	

### Descripción

El PowerHEX Montaje recortaba MCPE1220CWUS proporciona 12 voltios de corriente continua, HASTA 2,0 AMPERIOS, una Los Dispositivos Que requieren de corriente continua de baja tensión.

**MCPE1220CWUS**

[www.multicominc.com](http://www.multicominc.com)

Multicom, Inc. Tel:  
800-423-2594 Fax: 407-339-0204

E-mail: [multicom@multicominc.com](mailto:multicom@multicominc.com)