

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

forza
POWER TECHNOLOGIES

www.mcashop.mx



Forza Power Technologies FVR-2201M supresor de picos Negro 8 salidas AC 120 V 1.2 m

Forza Power Technologies FVR-2201M, 320 J, 8 salidas AC, NEMA 5–15P, NEMA 5–15R, 120 V, 50 - 60 Hz, Negro
SKU: FVR-2201M

Información Técnica

- Marca: **Forza Power Technologies**
- Índice de aumento de energía: **320 J**
- Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**
- Tipo de salida AC: **NEMA 5–15P, NEMA 5–15R**
- Voltaje nominal de entrada: **120 V**
- Color del producto: **Negro**
- Interruptor integrado: **Si**
- Capacidad (W): **1100 W**
- Longitud de cable: **1.2 m**
- Indicadores LED: **Si**

Aspectos destacados

El regulador automático de voltaje de la serie FVR es una solución práctica y confiable para darle a sus equipos la protección necesaria ante fluctuaciones causadas por subidas o bajadas de tensión, fuera de los límites establecidos. Además de funcionar como supresor de picos, el FVR compensa automáticamente cualquier variación en la línea de suministro. Es la solución perfecta para cuidar su equipo y su inversión.

Regulación de Voltaje

Función de regulación de voltaje, ajusta en forma automática la tensión de salida al monitorear constantemente el voltaje de entrada

Luz Indicadora

Luz indicadora de bajo o alto voltaje

Protección de AVR

Protección de AVR y sobretensión en todas las tomas de salida

Protección de Línea RJ-11

Protección de línea RJ-11 (FVR-1211B). Protección de red y línea telefónica RJ-45/11 (FVR-1001, FVR-2001, FVR-3001)

Mejor Regulador

Galardonado como el mejor Regulador de Voltaje por Channel Awards 2009 (Serie FVR-1200)

Indicadores LED

Indicadores LED exhiben claramente el estado de funcional de la unidad

Luz Indicadora

Luz indicadora de sobrecarga en la unidad

Temporizador Incorporado

Temporizador incorporado de 2/10/30 segundos (FVR-1211B). Intervalos de retardo de 2s/10s/3 min disponibles en las versiones FVR-2001 y FVR-3001

Cubierta de Material

Cubierta de material termoplástico retardador de llama.

Especificaciones

Control de energía

Índice de aumento de energía: **320 J**

Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15P, NEMA 5-15R**

Voltaje nominal de entrada: **120 V**

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

Características

Color del producto: **Negro**

Montaje de pared: **Si**

Funciones de protección de sobrecarga: **Fax, Módem, Red, Teléfono**

Interruptor integrado: **Si**

Detalles técnicos

Capacidad (W): **1100 W**

Voltaje: **90 - 144 V**

Peso y dimensiones

Peso: **2.23 kg**

Longitud de cable: **1.2 m**

Ancho: **118 mm**

Profundidad: **262 mm**

Altura: **88 mm**

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 - 95%**

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

Indicación

Indicadores LED: **Si**

Contenido del empaque

Número de productos: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/206772/forza-power-technologies-fvr-2201m-supresor-de-picos-negro-8-salidas-ac-120-v-12-m>

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