

El Convertidor Reductor de Voltaje **FPA-0201** es la solución ideal para hacer funcionar dispositivos de 110-120 voltios en regiones donde se utilizan tomas de corriente de 220-240 voltios. Al reducir la tensión de alimentación, los usuarios pueden conectar con toda tranquilidad una variedad más amplia de aparatos eléctricos pequeños y dispositivos electrónicos que requieren un voltaje de 110 a 120 voltios para funcionar. Liviano, compacto y portátil, ese convertidor reductor de voltaje es perfecto para el hogar, la oficina y para viajar.



#### **CARACTERÍSTICAS**

- Convierte una tensión de 220-240 voltios en 110-120 voltios
- Admite enchufes con y sin conexión a tierra
- Protección con fusible incorporada
- Concebido para ser utilizado con dispositivos con una capacidad de 50W o inferior

#### **Principales aplicaciones**

- Consolas para videojuegos
- Calculadoras
- Tabletas y netbooks
- Radios portátiles y reproductores MP3
- Teléfonos celulares y cargadores para teléfonos
- Máquinas de afeitar
- Máquinas contestadoras y mucho más



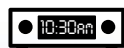
**CARACTERÍSTICAS**

**FPA-0201**

<b>ENTRADA</b>	Margen de tensión	220 ~ 240 VCA
	Tipo de enchufe de CA	Enchufe Nema 5-15P
<b>SALIDA</b>	Margen de tensión	100 ~ 120 VCA
	Frecuencia	50/60 Hz
	Tipo de receptáculo	Un conector Nema 5 -15 R
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Capacidad	Máximo 50W
	Protección contra recalentamiento	Termofusible
	Dimensiones	90x60x53mm
	Peso	0,2 kg
	Cubierta	Plástico ABS retardador de llama
<b>GARANTÍA</b>	Sí	2 años



DVD players



Clock radios/MP3 players  
& more...



Office calculators



Cordless phones



Answering  
machines



Grooming  
devices