

# FSP-602USB-A

**El Protector de Sobretensión de Forza FSP-602USB-A ofrece protección fiable contra sobretensiones, subidas de tensión y descargas eléctricas para salvaguardar sus equipos electrónicos**



El Protector de Sobretensión de Forza FSP-602USB-A ofrece protección fiable contra sobretensiones, subidas de tensión y descargas eléctricas para salvaguardar sus equipos electrónicos, componentes digitales y dispositivos delicados. Los puertos USB para carga de 2,1 amperes son perfectos para mantener su tableta, teléfono inteligente y otros electrónicos recargables siempre listos para usar. Conveniente y sumamente práctico, este protector de sobretensión cuenta además con receptáculos de calce perfecto, los cuales evitan que los enchufes se suelten o desconecten del tomacorriente en forma accidental.

## Características

- 6 tomacorrientes IRAM con bajada a tierra para la conexión segura a la red de alterna y 2 puertos USB
- Protección superior con supresión de sobretensiones de 1250 joules
- Cubierta de plástico retardador de llama
- Interruptor de conexión / desconexión
- Se puede instalar en la pared
- Garantía de por vida

**1250 JOULES****NIVEL DE PROTECCIÓN 2**

- + Interruptor
- + Supresor de sobretensión

MPN	FSP-602USB-A
<b>Entrada</b>	
Tensión	220-240VCA
Amperes	10A
Frecuencia	50/60Hz (detección automática)
Watts	2200W
Clasificación de protección	1250J
Corriente máxima admisible	17,500A
Tipo de enchufe	Argentina Tipo I
<b>Salida</b>	
Tomacorrientes	6 (Argentina Tipo I)
Protección contra sobrecargas	Incluida
Puerto USB para carga	Dos puertos de 5V (2,1A máx.)
<b>Aspectos físicos</b>	
Interruptor	Reposición manual
Cubierta	Plástico retardador de llama
Color	Negro
Longitud del cable	1,5m
Dimensiones	30,4x6,5x3,3cm
Peso	0,5 kg
<b>Información adicional</b>	
Garantía	De por vida



POWER SURGE &  
SPIKE PROTECTION



RETARDANT