

FSP-512USBW

El Protector de Sobretensión de Forza ha sido especialmente concebido para salvaguardar sus equipos, componentes digitales y electrónicos delicados contra los efectos nocivos de descargas eléctricas, así como de irregularidades de tensión en la red de suministro.

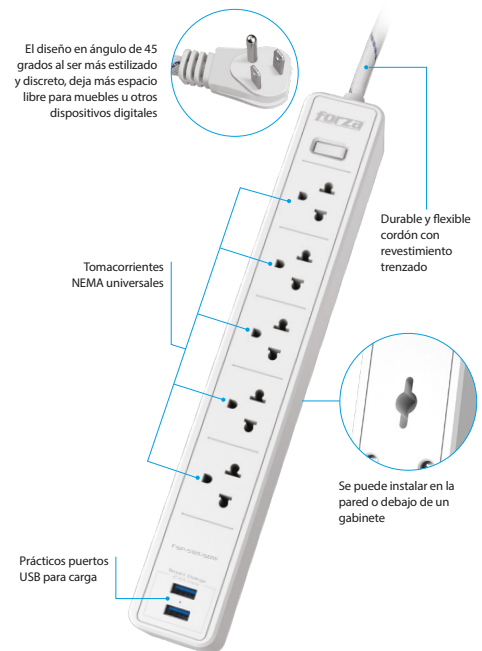


Equipado con puertos USB para carga de 2,4 amperes, el FSP es perfecto para mantener su tableta, teléfono inteligente y otros electrónicos que funcionan con batería siempre cargados y a la mano.

Conveniente y sumamente práctico, también cuenta con receptáculos de calce perfecto, los cuales evitan que los enchufes se suelten o desconecten del tomacorriente en forma accidental.

Características

- 5 tomacorrientes con bajada a tierra y 2 puertos USB para la conexión segura a la red de alterna
- Receptáculos NEMA universales
- Protección superior con supresión de sobretensiones de hasta 1200 joules
- Cordón durable y flexible con revestimiento trenzado
- Cubierta de plástico retardador de llama
- Interruptor de conexión iluminado
- Se puede instalar en la pared
- Garantía de por vida



1200 JOULES

NIVEL DE PROTECCIÓN 2

- + Interruptor
- + Supresor de sobretensión

MPN	FSP-512USBW
Entrada	
Tensión	110-220VCA
Amperaje	10A a 110V 7A a 220V
Frecuencia	50/60Hz (detección automática)
Watts	1540W
Clasificación de protección	1200J
Corriente máxima admisible	24,000A
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Salida	
Tomacorriente	Cinco (5) NEMA Universales, 5-15R
Protección contra sobrecargas	Incluida
Puerto USB	Dos puertos para carga de 5V (2,14 máx.)
Aspectos físicos	
Interruptor	Iluminado
Cubierta	Plástico retardador de llama
Color	Blanco
Longitud del cable	1,5m
Calibre del cable	18 AWG
Dimensiones del producto (LaxAnxAl)	32x3,1x5xcm
Peso del producto	380g
Información adicional	
Garantía	De por vida

