



NETYS PL

SAI multitoma para realizar sus conexiones con más facilidad
600 y 800 VA

SAI monofásicos



La solución para:

- > PC: monitores LCD o CRT, escáneres, impresoras, etc.
- > Cajas registradoras
- > Terminales interactivos

Tecnología

- > VFD sin conexión

Certificaciones



Una solución innovadora y un diseño excelente

- Protección de alimentación conectable, compacta y práctica, que integra un mayor número de tomas adaptadas a periféricos de sistemas informáticos y de IT en entornos de oficinas pequeñas o de oficinas domésticas, por lo que facilita la conexión y un cableado más ordenado.
- Diseño moderno adecuado para su colocación sobre/bajo el escritorio o para instalaciones en el suelo.
- Puerto USB complementario en la parte superior para la recarga de dispositivos móviles (teléfonos, MP3, etc.).

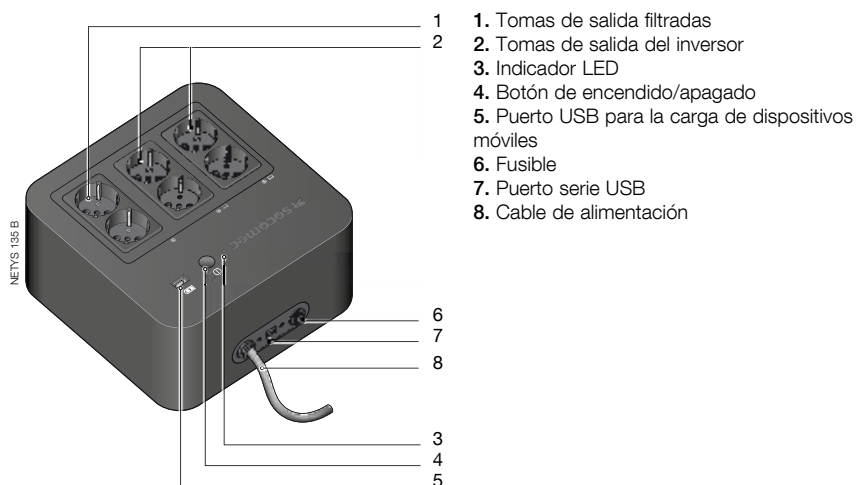
Protección adaptada a todas sus necesidades

- 6 tomas de salida (estándares británico, francés o alemán/italiano) para lograr una distribución directa a sus aplicaciones:
 - 4 tomas protegidas frente a cortes de red y sobretensiones para sus aplicaciones más importantes (sistemas profesionales de sobremesa, estaciones de trabajo y monitores). La autonomía (hasta 30 minutos) permite guardar las tareas y la configuración de PC estándar.
 - 2 tomas protegidas únicamente frente a sobretensiones, para uso con aplicaciones menos importantes y para consumibles de alta absorción (como son las impresoras láser).

Fácil de usar

- El modo de funcionamiento se indica mediante los indicadores LED inteligentes.
- Mantenimiento y cambio sencillos de la batería.
- Cable de alimentación lateral integrado que permite el uso de las seis tomas.

Conexiones



Tipos de tomas



Características eléctricas estándar

- Puerto USB para la carga de dispositivos móviles



Características técnicas

NETYS PL		
Sn	600 VA	800 VA
Pn	360 W	480 W
Potencia (sobretensiones)	1200 VA	
Entrada/salida	1/1	
ENTRADA		
Tensión nominal	230 V	
Tolerancia de tensión	180 ÷ 270 V	
Frecuencia nominal	50/60 Hz con selección automática	
Conexión a la red eléctrica	Cable con enchufe	
SALIDA		
Tensión nominal	230 V ±10 %	
Frecuencia nominal	50/60 Hz ±1 %	
Forma de onda	Onda cuadrada	
Protección	Sobrecarga, descarga significativa y cortocircuito	
Tomas	4 tomas para SAI y protección contra sobretensiones, 2 tomas para protección contra sobretensiones	
Estándar de toma	Británico, francés o alemán/italiano	
BATERÍAS		
Tipo	Plomo estanco sin mantenimiento; ciclo de vida de 3/5 años	
Autonomía ⁽¹⁾	15 min	20 min
COMUNICACIÓN		
Interfaces	USB	
Software de comunicación local	Local View	
ARMARIO DEL SAI		
Dimensiones (L x P x A)	220 x 220 x 123 mm	
Peso	3,6 kg	4,1 kg
Color	Negro	Blanco
NORMAS		
Seguridad	IEC/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2	
CEM	IEC/EN 62040-2, AS 62040.2	
Declaración de producto	CE, RCM (E2376)	

(1) PC + Monitor LCD 17".

Funciones de comunicación estándar

- LOCAL VIEW: solución ideal de supervisión del SAI y apagado punto a punto para los sistemas operativos Windows®, Linux y Mac OS X®.