



# NETYS PL

600 y 800 VA

SAI multitoma para realizar sus conexiones con más facilidad

SAIs monofásicos

nuevo



## La solución para:

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

## Tecnología

- > VFD "off-line"

## Ventaja



## Solución innovadora y diseño superior

- Protección de alimentación compacta y conectable que integra un mayor número de conectores adaptados a periféricos de ordenador y de IT en entornos de pequeña oficina y oficina en casa, para facilitar la conexión y reducir el desorden de cables.
- Diseño moderno y adecuado para el posicionamiento sobre/bajo el escritorio o instalaciones en el suelo.
- Puerto USB complementario en la parte superior para recargar dispositivos móviles (por ejemplo, teléfonos, MP3, etc.)

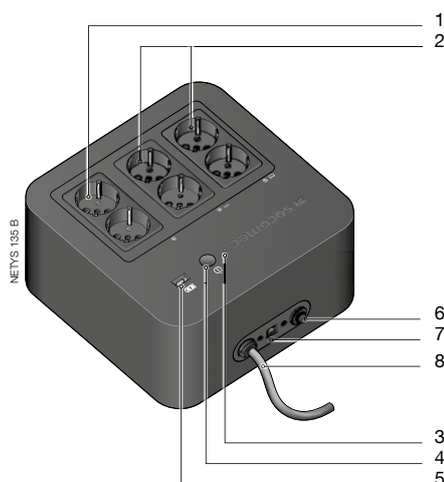
## Fácil de usar

- El modo de funcionamiento se indica por medio de indicadores LED avanzados.
- Mantenimiento y sustitución sencillos de la batería.
- Cable de alimentación lateral integrado, que permite utilizar los seis conectores.

## Una protección adaptada a sus distintas necesidades

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

## Conexiones



1. Tomas de salida filtradas
2. Tomas de salida del inversor
3. Indicador luminoso
4. Botón de encendido/apagado
5. Puerto USB para cargar dispositivos móviles
6. Fusible
7. Conector USB
8. Cable de entrada de red.

## Tipos de conectores



## Equipamiento eléctrico estándar

- Puerto USB para cargar dispositivos móviles



## Características técnicas

NETYS PL		
Sn	600 VA	800 VA
Pn	360 W	480 W
Potencia (sobretensiones)	1200 VA	
Entrada / salida	1/1	
<b>ENTRADA</b>		
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 clavija	
<b>SALIDA</b>		
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	
Enchufe estándar	Británico, francés o alemán/italiano	
<b>BATERÍAS</b>		
Tipo	Plomo estanco sin mantenimiento; ciclo de vida de 3/5 años	
Autonomía típica <sup>(1)</sup>	15 min	20 min
<b>COMUNICACIÓN</b>		
Interfaces	USB	
Software de comunicación local	Local View	
<b>ARMARIO DEL SAI</b>		
Dimensiones (L x P x A)	220 x 220 x 123 mm	
Peso	3,6 kg	4,1 kg
Color	Negro	Blanco
<b>NORMAS</b>		
Seguridad	EN 62040-1	
CEM	EN 62040-2	
Certificación del producto	CE	

(1) PC + Monitor LCD 17.

## Funciones de comunicación estándar

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