

# PW<sup>®</sup> 3105

Ideal para PC's de Oficinas en casa



3105

TECNOLOGÍA:	Series 3 (standby)
RANGOS:	350-500 VA
VOLTAJE:	220 - 240 VAC
TIEMPO DE AUTONOMÍA:	4 - 10 min

NIVEL DE PROTECCIÓN 3



El modelo de Powerware **PW3105** con salida schuko es la opción perfecta para la protección de su oficina en casa.

El **PW3105** está provisto con tres (3) salidas protegidas de tensión SAI del tipo schuko y tres (3) tomas de corriente de protección de supresión de picos también del tipo schuko adecuadas para conexión de impresoras y otros elementos no necesarios de autonomía. El PW 3105 dispone de energía de respaldo suficiente para cerrar el sistema informático en caso de un fallo eléctrico.

Protección de Nivel 3: protegen contra fallos de energía, sobretensiones y bajadas de tensión. Además nos ofrece protección contra los picos de corriente (hasta 476 joules) que son muy comunes en oficinas de trabajo en casa.

El **PW3105** utiliza filtros para la energía de entrada, para proteger sus equipos de daños

producidos por la distorsión eléctrica, causada por irregularidades en la utilidad de la compañía y previniendo que sus datos puedan corromperse debido a los típicos problemas de la red eléctrica.

Usted también puede proteger su conexión de Internet (ADSL) los picos de la línea eléctrica son protegidos con el conector RJ11 de serie y las cargas informáticas con las salidas de protección de baterías del SAI.

Listo para poder usarse directamente al sacarlo fuera del embalaje, estas unidades son muy sencillas de utilizar.

#### SOFTWARE GRATUITO

El pack incluye gratuito el software de cierre básico, que nos da información del estado del SAI y cierra el sistema cuando el corte de

la compañía excede el tiempo de capacidad de las baterías. En caso de un paro eléctrico prolongado el software **Lansafe** Básico salvará automáticamente todo el trabajo y cerrará el sistema operativo en el orden correcto, asegurándose de que ningún dato se pierda.

Los sistemas operativos, incluidos en el Bundled son Windows 95/98, Windows NT/2000, XP NetWare, Linux y variantes de Unix.

#### CARACTERÍSTICAS DEL HARDWARE

El diseño plano del **PW3105** es perfecto para la colocación bajo un escritorio o mesa, así como para ser montado sobre la pared. Los **PW3105** llevan integrado un panel frontal y alarmas audibles para informar adecuadamente a los usuarios del estado del UPS.



Sistemas de Alimentación Ininterrumpida

## PW® 3105

### Protección Nivel 3 Básico

#### APLICACIONES TÍPICAS

- PC's estándar
- Workstations
- Trabajo de casa
- Puntos de venta TPV
- Centralitas telefónicas

#### PRESTACIONES

- Software de cierre incluido
- Fácil de usar y visualizar
- Tamaño compacto y reducido
- Recarga rápida de las baterías
- Protección de módem/Fax RJ11
- Conexión mediante USB
- Protección contra picos, con 3 salidas protegidas

#### AMBIENTES DOMÉSTICOS

Si tiene usted un pequeño negocio o está usando un PC en casa con diferentes aplicaciones, usted necesita estar protegido de los problemas de la energía eléctrica, que podrían causarle daños irreparables y graves pérdidas de datos. Con el PW 3105 usted puede continuar trabajando, escribiendo, actualizando sus cuentas, conectado a una red o realizando cualquier otra cosa, incluso mientras otros están realizando un re-booting a sus PC's debido a perturbaciones en la red de energía eléctrica. Y en caso de un corte de corriente total muy prolongado, el software tomará automáticamente el mando salvando su trabajo y cerrando sus aplicaciones sin que usted necesite hacer nada. Una vez vuelva la compañía eléctrica el SAI continuará por usted para que pueda empezar exactamente donde lo dejó, sin perder ningún dato.



MODELO	AUTONOMÍAS	CONEXIONES DE SALIDA	MEDIDAS	PESOS
350 VA / 210 W	4 / 10 min	(3) Schuko 10A + (3) Sólo Picos	125 x 280 x 180 mm	6 kg
500 VA / 300 W	4 / 10 min	(3) Schuko 10A + (3) Sólo Picos	125 x 280 x 180 mm	6 kg

#### AUTONOMÍAS EN MINUTOS DE LOS MODELOS PW3105 CON APLICACIONES INFORMÁTICAS TÍPICAS

Carga (VA)	50	75	100	125	150	175	200	250	300	350	400	450	500
PW3105 350 VA	40	30	22	17	15	11	8	7	6	4	-	-	-
PW3105 500 VA	50	40	32	25	17	14	10	8	6	5	4	3,5	3

\* Características técnicas sujetas a cambio sin previo aviso. Las autonomías son orientativas ya que pueden variar dependiendo de antigüedad, temperatura, configuración, etc.



Mailing address:  
NEW-SAI S.L.  
Cami Pelleria, Nave 10 (Pol. Ind. Bonavista)  
08915 Badalona, España  
Tel. 93 307 05 04, Fax 93 307 24 85  
E-mail: [newsai@newsai.es](mailto:newsai@newsai.es) • <http://www.newsai.es>

