

PW[®] 5115

UPS para Oficinas Servidores y Redes Network



5 1 1 5	
TECNOLOGIA:	Series 5 (Linea-interactiva Senoidal)
RANGOS:	500 – 1400 V A
VOLTAJE:	200 – 240 V AC
AUTONOMIA:	Típico 5 min
MODELOS:	Gabinetes

Los negocios de hoy dependen del funcionamiento fiable de los servidores que requieren una alimentación continua en todo momento para realizar sus tareas de productividad. Aunque el suministro de la electricidad puede ser muy fiable en un área, la electricidad de la compañía es vulnerable a muchos tipos de perturbaciones que pueden producir pérdidas de valiosos datos de su compañía.

El PW 5115, es de la Serie 5 de UPS, son una solución ideal para proteger Estaciones de Trabajo, PCs y Pequeños servidores en ambientes de oficina. Protege contra por lo menos cinco de los nueve problemas de la electricidad básicos que podrían dañar su equipo o podrían producir datos adulterados.

RASGOS del SOFTWARE

El PW 5115 viene completo con todo el software de Invensys Suite en CD-

rom. Un ayudante lo guía a través del proceso de la instalación y le ayuda a escoger componentes que son compatibles con su sistema, realizar la instalación tan fácil como sea posible. Los Software de cierre LanSafe III aseguran que ningún dato se pierda con los problemas de la electricidad. Si un paro de la compañía dura más que la capacidad de las baterías, LanSafe III cierran la red automáticamente en un orden predefinido. LanSafe asegura que el servidor más crítico sea cerrado en último lugar, con esto nos ahorramos trabajo cuando se marcha la red ya que se cerraron todas las aplicaciones.

El PW 5115 también dispone de otras comunicaciones que le hacen la opción perfecta para proteger LANs, Servidores y Workstations. El ConnectUPS opcional es un adaptador de SNMP que permite

la comunicación y mando con el UPS y usa el protocolo de SNMP.

PRESTACIONES

El PW 5115 incorpora, Buck and Boost, corrige una amplia gama de variaciones de voltaje de entrada a través de la regulación de voltaje continuada sin tener que usar las baterías y asegura el voltaje de la entrada a las cargas protegidas.

El PW 5115 también incorpora el control de las Baterías Avanzado (ABM™) que prolonga la vida de las baterías hasta en un 50% y proporciona cada 60 días notificación avanzada de la vida útil pendiente de las baterías. Y cuando la alarma de servicio de las baterías nos advierte que el final de la vida de las baterías está cercano podemos sustituirlas en caliente sin necesidad de desconectar las cargas aplicadas al UPS.



PW[®] 5115

Aplicaciones Típicas

- Pequeños Servers
- Estaciones de Trabajo
- PCs

OPCIONES: el adaptador de SNMP
ConnectUPS

AMBIENTES de OFICINA

En oficinas, una parte crucial del trabajo se guarda en servidores. Con PW 5115 y LanSafe III que protegen el servidor, su negocio sigue mientras el UPS protege invisiblemente y automáticamente que ningún dato se pierda con los problemas de la energía eléctrica .

Prestaciones del producto

- Salida de Onda Senoidal (modificada después de la alarma de batería baja)
- Software Powerware Suite incluido
- ABM™—hasta un 50% más larga la vida de las baterías
- Substitución en Caliente de las baterías por el usuario

Si un corte ó paro total amenaza exceder el tiempo de backup del sistema, el software LanSafe III cierra la red automáticamente en un orden predefinido. Todo esto es posible sin que usted tenga que ser un experto. El sistema le permite concentrarse en lo que usted hace mejor hacer funcionar su negocio.



El Powerware 5115 viene completo con el Software Invensys de cierre .

SELECCION DE MODELO

PW 5115	POTENCIA	AUTONOMIA	TIPO DE SALIDA	DIMENSION (W•D•H)	PESO
500i	500 VA / 320W	5 min	(4) IEC 320, 10A	150 x 268 x 185 mm	8 kg
750i	750 VA / 500 W	6 min	(4) IEC 320, 10A	150 x 333 x 185 mm	12 kg
1000i	1000 VA / 670 W	5 min	(6) IEC 320, 10A	150 x 333 x 185 mm	13 kg
1400i*	1400 VA / 950 W	5 min	(6) IEC 320, 10A	150 x 388 x 185 mm	17 kg

* PW 5115 -1400 Va Disponible a partir de Octubre 2000

AUTONOMIAS (EN MINUTOS)

APLICACION	POTENCIA	PW5115 500i	PW5115 750i	PW5115 1000i	PW5115 1400i
PC	200 VA	17	38	41	58
Router o Tape Drive	500 VA	5	13	15	28
Workstation Con /19" monitor	600 VA		9	10	19
File Server con/monitor	750 VA		6	8	14
Pequeños Server	900 VA			6	10
Super Workstation	1000 VA			5	8
Small Tower Mini	1400 VA				5

Soluciones disponibles para pequeñas oficinas y Centros de datos, incluidos UPS desde (300 VA a 625 kVA), control de mando, servicio y Software.

Dirección de Correo:

NEW-SAI S.L.

Bac de Roda 202 (08020) Barcelona ESPAÑA

Tel. 93 307 05 04, Fax 93 307 24 85

E-mail: newsai@newsai.es • http://www.newsai.es

DISTRIBUIDO POR: