



ALPHA 500 RePLAY

**SAI-CARGADOR
IN-LINE 500 VA**

SAI con cargador de pilas incorporado

El SAI con cargador de pilas incorporado ALPHA 500 REPLAY es el primer SAI de 500VA In-line del mercado que integra un cargador rápido de acumuladores (pilas recargables). Permite al usuario proteger todos sus equipos eléctricos e informáticos al mismo tiempo que recarga las pilas recargables de los variados equipos multimedia (lectores MP3, cámaras digitales, etc.)

Con tecnología AVR (Regulación Automática de la Tensión), su microprocesador controla la alimentación y regula la tensión al alza o a la baja según la necesidad de la red eléctrica. Gracias al puerto RS232 y a su software de control puede comunicarse con el ordenador y asegurar el guardado y cerrado automático de las aplicaciones en caso de cortes prolongados. Las comunicaciones telefónicas, fax y MODEM quedarán igualmente protegidas a través del conector RJ11.

Su cargador rápido le permite recargar hasta cuatro pilas (acumuladores) tipo AAR6 ó AAARD3. Un led para cada receptáculo indica el correcto funcionamiento y carga completada. Posteriormente, una corriente de mantenimiento las conserva en su estado de máxima disponibilidad de autonomía.

CARACTERÍSTICAS

- Tecnología IN-LINE
- 3 Tomas IEC Europeas :
2 modo SAI
1 modo pararrayos
- Controlado por microprocesador
- Filtros EM/RFI
- Protección y alarma en caso de sobrecarga
- Regulación de las tensiones altas y bajas (AVR)
- Protección Teléfono/fax/módem puerto RJ11
- Puerto RS232 para comunicación con el ordenador
- Cables y software INCLUIDOS
- Cargador rápido incorporado
- Compatible Ni-MH / Ni-Cd
- Carga 4 pilas AA.R6 / AAA.R03
- 4x AA.R6 2500mAh INCLUIDAS



CABLES &
SOFTWARE
INCLUIDOS

AUTONOMIA
HASTA
20min

Tecnología
AVR

PILAS
INCLUIDAS



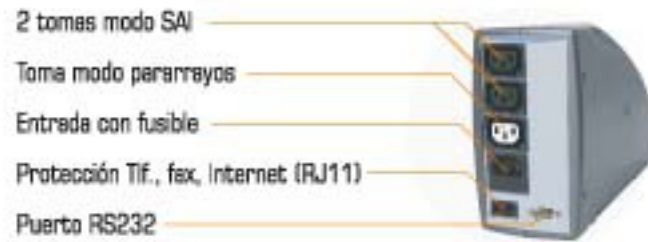
UNITEK
UPS SYSTEMS

ALPHA 500 RePLAY

**SAI-CARGADOR
IN-LINE 500 VA**



Encendido / apagado
 Modo normal
 Sobrecarga / Fallo
 Modo SAI
 Cargador: 4x AA.R6 / AAA.R03
 Indicador de carga



2 tomas modo SAI
 Toma modo pararrayos
 Entrada con fusible
 Protección Tif., fax, Internet (RJ11)
 Puerto RS232

Modelo	ALPHA REPLAY	
Potencia	500 VA / 250 W	
Tecnología	IN-LINE	
Forma de onda	Senoidal modificado	
Entrada	Voltaje nominal	230 V
	Margen de voltaje	172 - 287 V
	Frecuencia	50 Hz
	Margen de frecuencia	± 3%
	Protección pararrayos	476 Julios
	Protección	Fusible & electrónico
	Salida	Voltaje nominal
Margen de voltaje		± 10% (modo SAI)
Frecuencia		50 Hz
Margen de frecuencia		± 1Hz
Tiempo de conmutación		< 3 ms
Función ahorro de energía		SI
Tomas		IEC (2 modo SAI + 1 modo pararrayos)
Cargador	Emplazamiento de pilas: número & tipo	1-4 uds: AA.R6 / AAA.R03
	Tecnología de las pilas	Ni-MH / Ni-Cd
	Voltaje de carga	1.5 Vdc
	Corriente de carga	1ud: 1000 mAh / 2uds: 500 mAh / 4uds: 250mAh
Baterías	Tipo / cantidad	12V, 7Ah, Impermeable, plomo-ácido, sin mantenimiento/ x1
	Autonomía	Hasta 20 minutos
	Arranque en frío	SI
	Tiempo de recarga	5 horas (a 90% de carga)
Comunicación	Conexión Tel./fax/modem	RJ11
	Conexión informática	RS232
	Software de cierre automático	UPSILDN 2000 (Windows 95, 98, Me, XP, NT, 2000, 2003; Linux FreeBSD, Novel Netware)
Normas	FCC part 15 class B, CE (EN50091-1)	
Datos	Temperatura operativa	0 - 40°C
	Humedad relativa operativa	0 - 95% (sin condensación)
Físicos	Dim. (Anch.xLarg.xAlt.) mm	290 x 95 x 170 mm
	Peso Neto (kg)	7 kg

SOFTWARE DE CIERRE AUTOMÁTICO INCLUIDO

RUPS 2000



Todos los derechos reservados. Marcas registradas bajo la licencia de sus depositarios.

DISTRIBUIDOR :