



**ALPHA** 600-800-1250  
1650-2100-2600 *xD*

**SAI IN-LINE**  
**600-2600 VA**

## SAI con Pantalla Digital Color

Los SAI's de 600 a 2500 VA de la serie ALPHA xD In-Line permiten la mayor versatilidad y facilidad de uso con su pantalla digital permanente facilitando al usuario una visualización clara y rápida de las características de alimentación y protección de sus cargas críticas.

Dotados de tecnología AVR (Regulación Automática de la Tensión), los SAI's ALPHA xD suministran una tensión estable y segura a los equipos conectados. Equipados con un potente microprocesador para una gestión eficaz de la alimentación, protegen a sus cargas críticas contra los cortes, microcortes y sobrecargas. Su pantalla digital suministra, en tiempo real, toda la información relativa a la tensión de salida, nivel de carga de las baterías y status del equipo.

Ofrece la gestión de un software de control que se conecta al ordenador a través del puerto USB permitiendo el guardado de ficheros y cerrado del sistema en el caso de largas caídas de tensión. Las comunicaciones telefónicas, fax, modem y entorno de red permanecerán constantemente filtradas y protegidas contra las interferencias y sobrecargas a través de los puertos RJ11/RJ45.

## CARACTERÍSTICAS

- Tecnología IN-LINE
- Pantalla digital color
- 600-800 VA: 2 tomas IEC SAI & pararrayos
- 1250-2600 VA: 4 tomas IEC SAI & pararrayos
- Controlado por microprocesador
- Filtros EM/RFI
- Regulación de las tensiones altas y bajas (AVR)
- Protección y alarma en caso de sobrecarga
- Protección RJ11/RJ45 Teléfono/fax/módem/red
- Puerto USB para comunicación con el ordenador
- Cables y software INCLUIDOS



CABLES & SOFTWARE  
INCLUIDOS

AUTONOMÍA  
HASTA  
20min

Tecnología  
AVR



**UNITEK**  
UPS SYSTEMS



# ALPHA 600-800-1250 1600-2100-2600 xD

SAI IN-LINE  
600 a 2600 VA

Puerto de comunicación USB

2 Tomas IEC modo SAI y pararrayos

Fusible

Protección RJ11/RJ45  
para Tel./fax/modem/ADSL/red



Alpha 600-800 xD

Puerto de comunicación USB

4 Tomas IEC modo SAI y pararrayos

Protección RJ11/RJ45  
para Tel./fax/modem/ADSL/red

Fusible



Alpha 1250-2600 xD

Modelo	Alpha 600 xD	Alpha 800 xD	Alpha 1250 xD	Alpha 1600 xD	Alpha 2100 xD	Alpha 2600 xD
Potencia	600VA / 300W	800VA / 400W	1250VA / 625W	1600VA / 800W	2100VA / 1050W	2500VA / 1300W
Tecnología	IN-LINE (AVR : buck + boost)					
Forma de onda	Senoidal modificado					
Entrada	Voltaje nominal		230 V			
	Margen de voltaje		175 - 285 Vac			
	Frecuencia		50 Hz			
	Margen de frecuencia		±10 Hz			
	Protección pararrayos		315 Julios			
	Filtros EMI		20kHz - 30kHz			
Salida	Voltaje nominal		230 Vac			
	Margen de voltaje		±10%			
	Tiempo de conmutación		< 4 ms			
	Tomas		IEC x2		IEC x4	
Baterías	Capacidad / cantidad		12V, 7Ah,x1		12V, 12Ah,x4	
	Tipo		Impermeable, plomo-ácido, sin mantenimiento			
	Autonomía		hasta 20 minutos			
	Inicio en frío		SI			
	Función ahorro de energía		SI			
	Tiempo de recarga		8 horas (a 90% de carga)			
Pantalla	Digital color (VFD): voltaje de salida, carga de batería, modo normal / SAI, sobrecarga					
Comunicación	Prot. Tel./fax/modem/red		RJ11 / RJ45			
	Conexión informática		USB			
Normas	CE					
Datos Físicos	Temperatura operativa		0 - 40°C			
	Humedad relativa operativa		0 - 90% (sin condensación)			
	Dim. (Anch.xLarg.xAlt.) mm		345 x 86 x 155		304 x 120 x 196	
	Peso Neto (kg)		7.1		14.3	

## SOFTWARE DE CIERRE AUTOMÁTICO INCLUIDO UPSILON 2000

(Windows 98 / NT / 2000 / Me / XP, Linux, Novell, Free BSD)



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

DISTRIBUIDOR :

