

Back-UPS 1000VA

La tecnología de los UPS ENCOM - Serie VERTEX representa un diseño avanzado que mejora la operatividad, eficiencia y protección a través de su sistema de AVR. Con este diseño de eficiencia senoidal y en conjunto con el diseño de circuito protegido, los usuarios pueden disfrutar de sus equipos de forma confortable y segura.



Especificaciones

MODELO	VTX-1000TS
CAPACIDAD	1000VA / 600W
ENTRADA	
Voltaaje nominal	110/120 VAC
Rango de voltaje	81-145 VAC
Rango de Frecuencia	60/50 Hz (detección automática)
SALIDA	
Voltaje de salida	110/120 VAC
Regulación de voltaje AC (Modo de batería)	± 10%
Rango de frecuencia (Modo de batería)	50 Hz or 60 Hz ± 1 Hz
Tiempo de transferencia	Típico 2-6 ms
Salidas totales	8 (NEMA 5-15R)
Teléfono/Modem	RJ-11
Forma de onda (Modo de batería)	Onda sinusoidal simulada
BATERÍA	
Tipo de batería interna	12V 7Ah (2)
Tiempo de respaldo	30 min*
Tiempo típico de recarga	4-6 horas de recuperación al 90 % de su capacidad
PROTECCIÓN	
Joules	300J
AVR	Regulación automática de voltaje
Protección completa	Protección contra sobrecarga, descarga y sobrecarga
Protección de línea de datos	Protección de línea a teléfono, módem o fax
Cortacircuitos	Medida de seguridad para niveles de tensión alta o baja

Interruptor de energía

1000 VA
600 Watts

8 Salidas Protegidas

INDICADORES		
LED	Modo AC	Iluminación verde
	Modo Batería	Verde intermitente
ALARMA		
Modo batería	Sonando cada 10 segundos	
Batería baja	Sonando cada 1 segundo	
Sobrecarga	Sonando cada 0.5 segundos	
Falla	Sonido continuo	
FÍSICO		
LED	Dimensiones, PrxAxAal (mm)	320 x 130 x 182
Modelo	Ppeso Neto (kgs)	8.21kg / 18.10lbs
Tipo de conector	1 (NEMA 5-15P)	
Material ignífugo	ABS	
GARANTÍA		
Limitada	3 años	
NOTAS		
* Basado en 1 PC y 1 monitor		



30 Minutos

Protector AVR

300 Joules

VERTEX | SERIES

3 AÑOS GARANTÍA

Certificaciones

