# encom

## Back-UPS 1500VA

### MODELO: VTX-016IILS

#### Back-UPS 1500VA

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-016IILS
CAPACIDAD	1500VA / 900W
ENTRADA	
Voltaje 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 9Ah (2)
Tiempo de respalfo	35 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

**VERTEX** | S ER I E S

#### Interruptor de energía a ja ja general 3 gener

INDICADORES

LED	Modo AC	lluminación 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, PrxAnxAal (mm)	320 x 130 x 182
Modelo	Ppeso Neto (kgs)	10.43kg / 22.99lbs
Tipo de conector		1 (NEMA 5-15P)
Material ignífugo		ABS
GARANTÍA		
Limitada		3 años
NOTAS		
* Basado en 1 PC y 1 monitor		



#### Certificaciones



Todos los derechos reservados- ENCOM GLOBAL

www.encomsa.com

