



INSIGNIA

- 750VA/1KVA/1.5KVA/2KVA
- Línea interactiva de UPS con forma de onda sinusoidal pura
- Control digitalizado a base de ancho de pulsos (PWM) provee una salida con forma de onda sinusoidal pura
- Protección ideal para servidores, puntos de venta (POS), estaciones de trabajo y centrales telefónicas
- Control a base de microprocesador garantiza su confiabilidad
- Regulador de voltaje incorporado estabiliza alto y bajo voltaje
- Puerto de comunicación USB y protección de red RJ-45

Insignia 750VA/1KVA/1.5KVA/2KVA - FICHA TECNICA

MODELO	Insignia 750	Insignia 1K	Insignia 1.5K	Insignia 2K
CAPACIDAD	750 VA / 480 W	1000 VA / 700 W	1500 VA / 1050 W	2000 VA / 1400W
ENTRADA				
Voltaje	110/120 VAC			
Rango de Voltaje	81-145 VAC			
Rango de Frecuencia	60/50 Hz (auto-detectado)			
SALIDA				
Regulación de Volt. CA (Modo Bat.)	±10%			
Rango de Frecuencia (Modo Bat.)	50 Hz ó 60 Hz ± 1 Hz			
Tiempo de Transferencia	2-6 ms (Típicamente),10ms max.			
Forma de Onda (Modo Batería)	Sinusoidal pura			
BATERIA				
Tipo de Batería x Cantidad	12 V / 9 Ah x 1	12 V / 7Ah x 2	12 V / 9 Ah x 2	12 V / 10 Ah x 2
Tiempo de Recarga (Típico)	6 horas para recargar 90% de la capacidad			
PROTECCION				
Protección Completa	Sobrecarga, protección de descarga y recarga excesiva			
INDICADORES				
Pantalla LCD	Modo CA, Modo Batería, Nivel de Carga, Nivel de Batería, Voltaje de Entrada y Salida, Sobrecarga, Falla, Batería Baja			
ALARMA				
Modo Batería	Sonando cada 10 segundos			
Batería Baja	Sonando cada segundo			
Sobrecarga	Sonando dos veces por segundo			
Reemplazo de Batería Requerido	Sonando cada 2 segundos			
Falla	Sonando continuamente			
CARACTERISTICAS FISICAS				
Medidas - Fondo x Ancho x Alto (mm)	350 x 146 x 160		397 x 146 x 205	
Peso Neto (kgs)	6.8	9.0	12.2	13.7
CARACTERISTICAS AMBIENTALES				
Humedad	0-90 % Humedad Relativa @ 0- 40°C (Sin Condensación)			
Nivel Sonoro (Ruido)	Menor a 45dB		Menor a 55dB	
ADMINISTRACION				
Puerto USB y RS-232	Compatible con Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7, Linux, Unix, y MAC			

Las especificaciones de los productos pueden variar sin previo aviso