

UPS INTERACTIVO ONDA SENOIDAL MODELO IMPERIAL



- ❖ Controlador PWM que proporciona una onda de salida sinusoidal pura
- ❖ Excelente protección para servidores, puntos de venta y estaciones de trabajo
- ❖ Controlado por microprocesador que garantiza alta confiabilidad
- ❖ Regulador Boost and Buck para estabilizar la tensión
- ❖ Encendido automático cuando se restablece la energía de entrada
- ❖ Provee protección contra sobrecarga
- ❖ Encendido en frío
- ❖ Puerto USB para comunicación y RJ 45 para protección de redes

FICHA TÉCNICA

CAPACIDAD	1000VA / 700W	1500VA / 1050W	2000VA / 1400W
ENTRADA			
VOLTAJE	120VCA	120VCA	120VCA
VENTANA	89-VCA ---145VCA	89-VCA ---145VCA	89-VCA ---145VCA
FRECUENCIA	60 Hz. +/- 2%	60 Hz. +/- 2%	60 Hz. +/- 2%
SALIDA			
REG. DE VOLTAJE EN MODO DE BATERÍA	120 VCA +/- 5%	120 VCA +/- 5%	120 VCA +/- 5%
FRECUENCIA	60 Hz. +/- 2%	60 Hz. +/- 2%	60 Hz. +/- 2%
TIEMPO DE TRANSFERENCIA	TIPICO 2-6 ms	TIPICO 2-6 ms	TIPICO 2-6 ms
TIPO DE ONDA	SENOIDAL EN BATERIA	SENOIDAL EN BATERIA	SENOIDAL EN BATERIA
BATERIA			
TIPO Y CANTIDAD	12VDC / 7AH X 2	12VDC / 9AH X 2	12VDC / 10AH X 2
TIEMPO DE RECARGA	6 HRS. AL 90%	6 HRS. AL 90%	6 HRS. AL 90%
TIEMPO DE RESPALDO	*45 min.	*60 min.	*70 min.
PROTECCIONES			
PROTECCIÓN TOTAL	SOBRECARGA, DESCARGA Y CORTO CIRCUITO	SOBRECARGA, DESCARGA Y CORTO CIRCUITO	SOBRECARGA, DESCARGA Y CORTO CIRCUITO
RECEPTACULOS NEMA 5-15R	8 REG. Y CON RESPALDO	8 REG. Y CON RESPALDO	8 REG. Y CON RESPALDO
INDICADORES			
DISPLAY DE LCD	MODO AC, MODO DE BATERIA, NIVEL DE CARGA, NIVEL DE BATERIA, VOLTAJE DE ENTRADA, VOLTAJE DE SALIDA, SOBRECARGA, FALLA Y BATERÍA BAJA		
ALARMAS			
MODO DE BATERIA	SONIDO INTERMITENTE CADA 10 SEGUNDOS		
BATERIA BAJA	SONIDO INTERMITENTE CADA SEGUNDO		
SOBRECARGA	SONIDO INTERMITENTE CADA 0.5 SEGUNDOS		
REEMPLAZO DE BATERÍA	SONIDO INTERMITENTE CADA 2 SEGUNDOS		
FALLA	SONIDO CONTINUO		
CARACTERISTICAS FISICAS			
DIMENSIONES D X W X H (mm)	350 X 146 X 160		397 X 146 X 205
PESO EN Kg.	9	11.6	12.25
MEDIO AMBIENTE			
HUMEDAD	0 – 90 % RH @ 0 – 40 °C (NO CONDENSADA)		
NIVEL DE RUIDO	MENOS DE 45 db	MENOS DE 45 db	MENOS DE 45 db
INTERCOMUNICACION			
PUERTO U S B	SOPORTA WINDOWS 2 / 2000 / 2003 / XP / VISTA / 2008 / WINDOWS 7 / LINUX / MAC		
RS -232 OPCIONAL			

*TIEMPO DE RESPALDO CON UNA PC Y UN MONITOR DE LCD COMO CARGA MÁXIMA, CON MÁS EQUIPO EL TIEMPO DE RESPALDO DISMINUYE