

Blazer LCD 450 / 650 / 850 Linea Interactiva



Prestaciones

- Topología Green Power, ahorro del 50% de energía en modo AC
- Cargador super rápido 90% carga en 4 horas.
- Carga con voltaje de entrada muy bajo, 2 veces mas potencia.
- Control por microprocesador para garantizar alta fiabilidad
- Funcion de arranque sin red de entrada
- AVR para estabilizacion del voltaje con elevador y reductor
- Carga de baterías aún con el equipo parado
- Encendido automático despues de retornar la red de AC
- Onda de salida senoidal simulada
- Incluyen comunicación USB y puerto RJ-11 para protección telefono
- Opcional salida de 5V DC para cargadores de equipos domesticos
- Simple y fácil instalación de uso y funcionamiento

Descripción

La gama Blazer LCD de 450/650/850 son SAI's muy compactos de Linea Interactiva con un nuevo diseño de cargador que comparado con los cargadores tradicionales de modo lineal estos consiguen incrementar en eficiencia y ganar en seguridad de las baterías. Usando materiales de gama alta se consigue mantener una calidad excelente a nivel internacional. Esto hace que se incremente el rango de MTBF reduciendo los costes de reparación de los equipos. Por favor pongase en contacto con nosotros y le indicaremos los beneficios para su compañía que le pueden entregar los modelos Blazer LCD de 450/650/850 Va.

Especificaciones

MODELO	Blazer LCD 450	Blazer LCD 650	Blazer LCD 850
POTENCIA	450 VA / 240 W	650 VA / 360 W	850 VA / 480 W
ENTRADA			
Voltaje	110/120 VAC or 220/230/240 VAC		
Rango de Voltaje	81-145 VAC / 162-290 VAC		
Rango de Frecuencia	60/50 Hz (auto deteccion)		
SALIDA			
Regulación Voltaje AC (Modo Bateria)	±10%		
Opcion Voltaje DC (USB)	5 V		
Rango de Frecuencia (Modo Bateria)	60 Hz o 50 Hz ±1 Hz		
Tiempo de Transferencia	Típico 2-6 ms, máximo 10ms.		
Tipo de Onda (Modo Bateria)	Senoidal Simulada		
BATERIAS			
Tipo de Baterías y Número	12 V/4.5 Ah x 1	12 V/7 Ah x 1	12 V/9 Ah x 1
Tiempo Autonomía (Carga 1PC 99 W)	10 min.	19 min.	23 min.
Tiempo de Recarga Típica	4 horas recupera hasta el 90% de la capacidad		
INDICADORES			
Modo AC	Encendida verde		
Modo Bateria	Parpadeando verde		
PROTECCION			
Protección Total	Protección contra Sobrecargas, Descarga y sobrecarga de baterías		
ALARMAS			
Modo Bateria	Pitido cada 10 segundos		
Baja Bateria	Pitido cada segundo		
Sobrecarga	Pitido cada 0.5 segundos		
Alarma de reemplazo de Bateria	Pitido cada 2 segundos		
Fallo	Pitido Continuo		
FISICAS			
Dimension, D X W X H (mm)	330 X 100 X 140		
Peso Neto (kgs)	4.25	6	6.6
ABIENTE DE FUNCIONAMIENTO			
Humedad	0-90 % RH @ 0- 40°C (no-condensada)		
Nivel de Ruido	Menor de 40dB		
CONTROL SOFTWARE			
Opcionalmente puertos USB / RS-232	Soportan Windows 98 SE/ME/NT 4.x/2000/2003/XP/Vista/2008		

*Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso



Cami Pelleria Nave 10 (Pol. Ind. Bonavista) Badalona BCN (08915) T: 93 3070504 Fax: 93 307 24 85

Madrid – Sevilla – Córdoba – Granada – Cádiz – Girona – Murcia – Cáceres – Vigo – Pamplona – Zaragoza – Valencia – Tenerife -Mallorca

