

EA200 LCD

400VA ~ 2000VA



Características

- Display de LCD
- Microprocesador de control digital
- Estabilizador de voltaje AVR Máximo-Mínimo
- Adaptador de frecuencia
- Sistema de alarma
- Diagnóstico automático de arranque
- Arranque en frío.
- Prendido automático mientras el AC se recupera
- Salida de onda sinusoidal simulada
- Manejo de batería inteligente
- Corto circuito y protección de descarga
- Comunicación con el puerto opcional RS232/USB y protección RJ11/RJ45
- Carga automática de batería cuando la UPS está apagada
- Apagado automático desconectado cuando no hay carga conectada
- Opcional comunicación con el puerto RS232/USB y protección RJ11/RJ45

Panel de Control



- ① Capacidad de batería
- ② Porcentaje de carga
- ③ Salida de voltaje
- ④ Saludo inicial
- ⑤ Alarma
- ⑥ Entrada de Voltaje /Frecuencia

Panel posterior



- ① Enchufe (opcional)
- ② Protección contra sobretensiones Tel/Modem/fax (opcional)
- ③ USB (Opcional)
- ④ Entrada CA
- ⑤ Fusible
- ⑥ RS232 (Opcional)

Especificaciones técnicas básicas

MODELO	EA240i	EA260i	EA270i	EA280i	EA2120i	EA2150i	EA2200i	
Capacidad	400VA 240W	600VA 360W	700VA 420W	800VA 480W	1200VA 720W	1500VA 900W	2000VA 1200W	
ENTRADA								
Voltaje	100V/110V/120VAC± 25% or 220V/230V/240VAC±25% (-35% opcional)							
Frecuencia	50/60Hz± 10% (Detección automática)							
SALIDA								
Voltaje	100V/110V/120VAC±10% or 220V/230V/240VAC±10%							
Frecuencia	50/60Hz±1% (Detección automática)							
Surcos de forma	Modo CA. Onda sinusoidal pura. Modo batería. Onda sinusoidal simulada							
Factor de amplitud	3:1							
Tiempo de transferencia	Typical 2-7 ms, 10 ms max							
BATERÍA								
Voltaje DC	12V			24V				
Configuración	1X12V/4.5AH	1X12V/7AH	1X12V/7AH	1X12V/8AH	2X12V/7AH	2X12V/8AH	2X12V/9AH	
Tiempo de recarga típico	en 6 -8 horas recupera el 90% de la capacidad							
PROTECCIÓN								
Plena protección	Corto circuito, sobrecarga de baterías - protección frente a descargas de baterías							
MEDIO AMBIENTE								
Humedad	20-90% RH @ 0-40°C (sin condensación)							
Nivel de ruido	≤45db (1m)							
GESTIÓN								
USB/RS-232/SNMP (Opción)	Soporta Windows®98/2000/2003/XP/Vista/2008/Windows®7/ Windows 8							
FÍSICO								
Torre	Peso Bruto (kg)	4.5/5.0	5.5/6.0	6.0/6.5	6.7/7.2	10.5/11.2	12.6/13.4	14.0/14.8
	Dimensiones WxDxH (mm)	95x280x165		95x340x165		125x400x220		
Bastidor	Peso Bruto (kg)	6.7/7.2	7.8/8.3	8.0/8.5	9.0/9.5	12.6/13.2	15.7/16.3	17.0/17.6
	Dimensiones WxDxH (mm)	483x350x88				483x350x150		

• Todas las características están sujetas a cambio sin previo aviso.