

UPS DE LINEA INTERACTIVA 650 ~ 2000 VA



Características

- Pantalla LED o LCD seleccionable
- Control digital de microprocesador
- Estabilización de voltaje Boost / Buck AVR
- Frecuencia auto sensible
- Amplio rango de voltaje
- Prueba de encendido
- Arranque en frío
- Auto reinicio cuando poder es restaurado
- Seguimiento automático a fase para asegurar que el voltaje del inversor tenga la misma fase con utilidad de voltaje, reduciendo tiempo de transferencia y picos de voltaje
- Manejo inteligente de batería, compensación de temperatura de batería para extender vida de la misma; 3 etapas de carga para reducir tiempo de carga.
- Protección para corto circuito, sobrecarga / descarga de batería, protección de picos.
- Carga automática en modo OFF (apagado)
- Apagado sin carga opcional
- Puertos RS232 / USB de comunicación y RJ11/RJ45 de protección opcionales
- Apagado de seguridad sin atención, sistema de alarma y auto encendido/apagado por interface de comunicación RS232 o USB con PC.

Panel trasero

1. Enchufe salida (Nema 5-15R)
2. Protección opcional TEL/Modem/Fax
3. USB (opcional)
4. Entrada AC
5. Fusible



650 VA ~ 800 VA



1200 VA ~ 1500 VA



2000 VA

UPS DE LINEA INTERACTIVA 650 ~ 2000 VA

Especificaciones

MODELO	PBR6506	PBR8006	PB12006LCD-USB	PB15006LCD-USB	PB20006LCD-USB	
Capacidad	650 VA 390 W	800 VA 480 W	1200 VA 720 W	1500 VA 900 W	2000 VA 1200 W	
ENTRADA						
Voltaje	100 / 110 / 120 V: 80 ~ 150 Vac; 220 / 230 / 240 V: 162 ~ 295 Vac (145 ~ 295 Vac opcional)					
Frecuencia	50 / 60 Hz ± 1% Auto sensible					
SALIDA						
Voltaje	100 / 110 / 120 Vac ± 10% or 220 / 230 / 240 Vac ± 10%					
Frecuencia	50 / 60 Hz ± 1% (auto-sensing)					
Forma de onda	Modo principal: onda seno pura; Modo batería: onda seno simulada					
Tiempo de transferencia	Típico 2-6ms.					
BATERÍAS						
Voltaje DC	12 V		24 V			
Configuración	12 V / 7.0 Ah x 1	12 V / 8.0 Ah x 1	12 V / 7.0 Ah x 2	12 V / 8.0 Ah 2x	12 V / 9.0 Ah x 2	
Tiempo de recarga	6 ~ 8 h					
OTROS						
Protecciones	Corto circuito - sobre carga batería - sobre descarga - sobrecarga - picos					
Comunicaciones	USB / RS232 / SNMP (opcional)					
Humedad	20 ~ 90% RH @ 0 ~ 40°C (no condensación)					
Nivel de ruido	≤ 45 dB (1 m)					
Carcasa plástica	Peso Neto / Bruto (kg)	4.3 / 4.6	5.2 / 5.5	8.6 / 9.0	10.1 / 10.5	/
	Dimensiones (W x D x H) (mm)	100 x 290 x 140		140 x 345 x 170		/
	Dimensiones empacadas (W x D x H) (mm)	139 x 335 x 210		198 x 406 x 245		/
	Cantidad / 20 pies	2300 pcs		1000 pcs		/
Carcasa metálica	Peso Neto / Bruto	5.1 / 5.4	6.3 / 6.6	9.6 / 10.1	11.3 / 11.7	12.9 / 13.3
	Dimensiones (W x D x H) (mm)	95 x 320 x 160		125 x 320 x 225		125 x 380 x 225
	Dimensiones empacadas (W x D x H) (mm)	145 x 375 x 230		180 x 390 x 295		180 x 450 x 295
	Cantidad / 20 pies	2000 pcs		1000 pcs		

- Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
- Especificaciones modificadas son aceptables