



ENERGÍA SEGURA

QIAN-UPS-1000VA
UPS Sistema de alimentación ininterrumpida 1000va



GRAN PODER

Este UPS tiene una capacidad de 1000VA de poder y voltaje de 600W, con 220/230 VCA de entrada y 220/230 VCA de salida, con tres salidas de energía.

NO MÁS APAGONES

Su batería de ácido-plomo de carga rápida (4-6 horas cargar por encima del 90%) protege contra apagones que pudieran dañar tu equipo o perderte archivos importantes y horas de trabajo.



FUNCIONAL

Incluye tres salidas de energía, indicadores LED de status, alarma de baja batería, y genera menos de 40 dB de ruido durante su funcionamiento





FICHA TÉCNICA (QEI-1000-01)

| | |
|--|--|
| Capacidad de la fuente de poder | 1000VA/600W |
| Voltaje de entrada | 220/230 VCA |
| Rango de Voltaje de Entrada | 140-290 VCA / 140-300 VCA |
| Rango de frecuencia | 50 Hz/60Hz(sensor automático), 50/60Hz \pm 1Hz (Modo de Reposo) |
| Voltaje de salida | 220/230 VCA |
| Regulación de Voltaje CA | \pm 10% (Modo de Reposo) |
| Tiempo de Transferencia | Normalmente 2-6ms |
| Forma de Onda | Onda Senoidal Simulada (Modo de Reposo) |
| Tipo de Batería | Batería de ácido y plomo, 12V/7Ah*2 |
| Dimensiones | 370 x 135 x 165 mm |
| Tiempo de Recarga | 4-6 horas para una carga de 90% |
| Función de Protección | Sobrecarga, Descarga, Sobrecarga corto circuito, Sobre voltaje bajo voltaje y protección de sobrecalentamiento |
| Indicadores LED | Modo CA: iluminación verde, Batería: Parpadeo Amarillo, Falla: Parpadeo Rojo |
| Alarmas de la Batería | Modo de Batería: Cada 10 segundos, Batería Baja: Cada Segundo, Sobrecarga: Cada 0.5 segundos, Reemplazamiento de Batería: Cada 2 segundos, Falla: Sonido Constante |
| Peso neto | 8.4 Kg |
| Humedad | 0-90% Humedad Relativa 0-40 (Sin condensar) |
| Nivel de ruido | Menor a 40dB |
| Sistema Operativo | Windows 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows 7/8 Linux Unix y MAC (Puerto RS232/ USB Opcional) |
| EAN13 | 7500619000642 |