



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 acido 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