



POWER - ALL
Energía Segura, Protección Continua

PA MG+15

650VA, 1, 2.2 y 3 KVA

UPS MONTAJE EN TORRE

INTERACTIVO

120 VCA



• Ideal para proteger Computadoras personales, modems, scanners, consolas de juegos, pantallas de TV, equipos de sonido, Terminales de puntos de venta, Sistemas de seguridad, Servidores y estaciones de trabajo, equipos de medicina estética, respiración asistida, ultrasonido.

• Protege sus aparatos contra los principales disturbios eléctricos como ausencia de energía, variaciones de voltaje, ruido eléctrico, picos y transitorios de voltaje.

El UPS PA MG+15 es un equipo de respaldo para uso con equipo de cómputo, entretenimiento y hasta aplicaciones de control, con voltaje de salida senoidal modificada.

Ofrece el mejor balance entre costo y desempeño.



Complemente su solución con:

- » Baterías
- » Estabilizador de voltaje
- » Supresor de picos y transitorios de voltaje
- » Aire acondicionado de precisión
- » Monitoreo
- » Servicio de mantenimiento preventivo y correctivo

Características principales

- Regulador integrado para estabilización del voltaje
- Controlado mediante CPU
- Autoarranque ante recuperación del suministro de CA
- Configuración sencilla
- Recarga automática (carga fuera de línea)
- Protección por voltaje bajo de las baterías
- Protección contra Sobrecarga y Corto Circuito
- Amplio rango de voltaje de entrada
- Panel con LEDs indicadores
- Puertos de comunicación USB/RJ45 (opcional)

PA MG+15

UPS MONTAJE EN TORRE

INTERACTIVO



MODELO	PA MG+15-650-UN	PA MG+15-1000-UN	PA MG+15-2200-UN	PA MG+15-3000-UN
CAPACIDAD	650VA/480W	1000VA/720W	2200VA/1200W	3000VA/1800W
ENTRADA				
Voltaje	120VCA			
Rango de voltaje	85-150VCA		84-145VCA	
Rango de frecuencia	45-65Hz			
SALIDA				
Voltaje	120VCA			
Rango de voltaje	102-132Vca			
Frecuencia	60±0.5Hz o 50±0.5Hz (operación con baterías)			
Forma de onda	Senoidal modificada (en baterías)			
Tiempo de transferencia	Típico 2-6ms, 10ms max.			
Contactos	2 con supresión de picos, 3/4/6 con respaldo (depende capacidad)			
BATERÍA				
Cantidad y capacidad	12V/9Ahx1pcs	12V/7Ahx2pcs	12V/9Ahx2pcs	12V/9Ahx4pcs
Tiempo de recarga	4-6 horas para recuperación al 90% de capacidad			
AMBIENTE Y OTROS				
Protección	Por bajo voltaje, sobrecarga y corto circuito			
Indicadores	LED's		Pantalla LCD	
Interface USB, RJ45	Opcional, soporta windows XP/Vista, Windows 7/8, Linux, Unix y MAC			
Temperatura de operación	0°C - 40°C			
Humedad	20-90% (sin condensación)			
Nivel de ruido	≤40dB(a 1m de distancia)			
Altitud	Hasta 2500 m			
Peso (kg)	4.7	7.2	18	20
Dimensiones (mm)	300x95x140	345x146x160	345x122x192	412x145x213



650VA



1000VA



2200VA



3000VA

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso