

EM3984

UPS 1600VA RS232 + USB

Proteja su ordenador y archivos con este Sistema de Alimentación Ininterrumpida UPS

- UPS 1600VA
- Con protección para la línea telefónica
- Alarma sonora durante el corte del suministro eléctrico y con autonomía de 10 minutos para 1 PC
- Comunicación por interfaz USB y serie con el software
- Con conexión RS232 y USB
- Margen de voltaje 165 V a 275 V
- Input: 1x IEC C14
- Output: 4x IEC C13, 2x RJ11, 1x RS232, 1x USB
- Dimensions: 127x390x223mm
- Fácil de Instalar
- 2 Años de Garantía
- Soporte Técnico

DESCRIPTION

Proteja su ordenador y sistemas de archivos contra cortes y picos del suministro eléctrico con el UPS 1600VA Eminent. Durante el corte del suministro eléctrico, la batería le suministrará 25 minutos de autonomía para guardar sus archivos, cerrar los programas y apagar el ordenador correctamente. Se incluye el software de control Smart que le permite cerrar las aplicaciones del sistema operativo y del ordenador de forma automática. El UPS también le protege la línea telefónica contra los picos de corriente. Conecte el SAI a través de RS232 y USB. El control de la CPU posee un regulador de voltaje que le permite estabilizar el voltaje y la frecuencia para ofrecerle una mayor protección contra cortes de suministro eléctrico, interferencias de señal, picos, cortocircuitos.

TECHNICAL

- Capacity: 1600VA or 900W
- Input voltage: 220 VAC $\pm 25\%$
- Input Frequency: 50 Hz ± 5.0 Hz
- Wave form: modified sine wave
- Battery: 2x 12V 9Ah
- Backup time: 25..30 minutes for 1 computer
- Recharge time: 8 hours (90% charge)
- Transfer time: less than 10 milliseconds
- Surge protection: 320 joules in 2 milliseconds
- Software information: frequency, input-, output-voltage, load, battery capacity, status and temperature
- Minimum load: 90W
- Noise:
- Temperature: 0~40°C
- Humidity: 20~90%(Non-condensing)

LOGISTIC

- Product Weight:
- Retail packaging Dimension (mm):
- Retail packaging Weight:
- Master carton Qty:
- Master carton Dimension (cm):
- Master carton Weight:



