



LI-504

UPS con batería de litio, compacto y robusto, con menor costo y óptima protección a dispositivos sensibles

			
3 VECES MÁS RESPALDO	Batería de litio	Recarga rapida	10 AÑOS DE VIDA



IDEAL PARA PROTEGER



Pantallas LED/LCD, Cómputo, Audio/Video, Telefonía, Puntos de venta, Routers, Módems, CCTV, Entretenimiento, Consolas de video y más..

LI-504

UPS con batería de litio, compacto y robusto, con menor costo y óptima protección a dispositivos sensibles

LI-504 es el desarrollo más reciente de Chicago Digital Power; consiste en un avanzado sistema de almacenamiento de energía (Energy Storage) basado en la tecnología baterías de iones de litio, ideal para aplicaciones sensibles como procesamiento de datos y aplicaciones inalámbricas.

Este sistema de baterías ofrece ventajas significativas con respecto a las tradicionales de plomo ácido, algunas de ellas son: menor peso, mayor densidad de potencia, vida útil 5 veces superior (10 años), tiempo de recarga más rápido, mayor tiempo de respaldo. Otra de las cualidades de esta tecnología de Litio es su funcionamiento en rangos de temperaturas más altas y su tasa de auto descarga es muy baja.

Cuenta con 4 salidas de CA e incorpora cargador USB, incluye protección contra sobretensiones y una salida de onda sinusoidal. En un enrutador WIFI de nivel de entrada, el tiempo de respaldo después de un apagón es de hasta 10 horas y una computadora de escritorio con un consumo de 50 vatios hasta una hora. Tasa de recarga extremadamente rápida para restaurar las baterías.

- Respaldo hasta 3 horas en laptops y 10 horas en modems.
- Salida onda sinodal.
- Batería de litio.
- Carga más inteligente, rápida y estable.
- Protección de sobrecarga y descarga.
- Más de cinco años de vida útil.



- 1 Botón de encendido
- 2 4 tomas : 2 con respaldo y 2 solo con supresión NEMA 5-15
- 3 Puerto USB de 2.1 amp.

MODELO		LI-504
Capacidad		500VA / 250W
Entrada	Voltaje	120Vca
	Frecuencia	50(60)±5Hz
	Rango de voltaje	90 - 135 Vca
Salida	Regulación de voltaje AC (Modo Bat.)	120V ±10%
	Rango de frecuencia (Modo Bat.)	50(60) Hz ±1 Hz
	Tiempo de transferencia	2-8ms
	Tipo de onda	Onda sinusoidal simulada
Batería	Tipo de batería	Batería de litio
	Química	LiFePO4
	Ciclos de vida	1C ≥ 80% Capacidad inicial® con 1000 ciclos 0.5C condicion carga/descarga en 25°C
	Voltaje de carga	14.2 VDC ± 0.5VDC
	Corriente de carga	0.6A
	Respaldo	3 horas laptops y hasta 10 horas modems
	Tiempo de carga	≤ 7 horas recupera el 90% de capacidad
Protección	Sobrecarga y descarga	
Físico	Dimensiones	182 * 125 * 47mm
Medio ambiente operacional	Humedad	0-90 % RH @ 0- 40°C (sin condensación)
	Nivel de ruido	Menor a 50dB(batería completamente cargada, sin timbre)

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"



3 VECES MÁS RESPALDO



Batería de litio



Recarga rápida



10 AÑOS DE VIDA



Escanea y conoce nuestros productos