



Equipo NOBREAK

Mejora la calidad de la energía eléctrica que llega a las cargas, filtrando subidas y bajadas de tensión, y atenuar distorsiones eléctricas medianas y atenuar distorsiones eléctricas medianas. Es de capacidad para proteger 1 computadora de desarrollo.

Componentes	Características mínimas sugeridas
Capacidad	1.5 KVA lo más cercano a 1000 Watts o superior
Salida	120 VCA, contactos tipo NEMA 5 – 15R.
Entra Eléctrica	Voltaje Nominal 120 VCA, Frecuencia: 60 Hz. Contacto tipo NEMA 5 – 15R.
Tiempo de Respaldo	Mínimo 10 minutos a un 50% de carga
Contactos	Mínimo 6 contactos polarizados tipo NEMA 5 – 15R.
Protección	Completa contra picos y filtrado de ruido.
Indicadores Luminosos	LED's o Display LCD que indiquen: sobrecarga, batería baja, encendido, apagado, operación silenciar alarma audible.
Batería	Sellada libre de mantenimiento.
Accesorios	Incluir medios de instalación con controladores, software de administración del fabricante del equipo y manuales.
Regulador	Integrado.
Respaldo de Fabricante	Con un mínimo de 3 años en partes, refacciones y accesorios.
Garantía	2 años en todas las partes que integran al equipo, al momento de la entrega, el cual deberá realizarse en el área donde reside el equipo en las instalaciones del sitio.