

No Break
Línea Interactiva Versión Torre
Modelo: 30018 USB/R
No de parte: 00-4228-3

www.koblenz-energia.com.mx

Lada sin costo:
01 800 976 3600 / 01 800 849 4711



No Break

Línea Interactiva Versión Torre

Modelo: 30018 USB/R

No de parte: 00-4228-3

No Break, CD con software, Manual del Usuario y Cable USB.

Características:

- UPS Línea Interactiva con Regulador de Voltaje integrado, ideal para la protección de equipos de escritorio.
- Cargador de baterías inteligente integrado que reduce hasta en un 50% el tiempo de carga.
- Excelente microprocesador de control que garantiza una alta fiabilidad.
- Regulador de voltaje de 4 pasos (2 Boost, 1 Buck, 1 Neutro) que permite la estabilización del voltaje.
- Carga en modo Off y función de arranque en frío.
- Auto reinicio mientras se recupera la corriente.
- Fácil acceso a baterías.

Características físicas:



Topología
línea
interactiva 135 min. de
respaldo
(CPU+monitor) 8 contactos
6 NEMA 5-15R
2 NEMA 5-20R Indicadores
LED Formato Torre

Ventajas:



Regulador
de Voltaje Fácil acceso
a baterías Silenciador
de alarma 3 Años de
Garantía.
(2 en batería)

Aplicaciones:



Cómputo Networking Servidores Telecom Audio y video

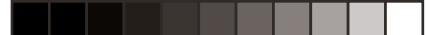
Certificaciones:



NOM-001-SCFI-1993

ISO 9001:2008
ANCE

ISO 14001



Especificaciones Técnicas		Modelo: 30018 USB/R
Salida	Capacidad Potencia	3 000 VA / 1 800 W
	Fase	Monofásica 120 V~
	Topología	Línea Interactiva
	Tiempo de Transferencia	Típico 2 - 6 ms, 10 ms máximo
	Tensión de salida nominal	120 V~ ± 10 %, Típica 115 V~ ± 5 %
	Frecuencia de salida sincronizado	55 Hz - 65 Hz
	Frecuencia de salida en modo batería	60 Hz ± 1 Hz
	Factor de Cresta	
	Tipo de forma de onda	Senoidal Simulada
	Conexiones de salida	(6) NEMA 5 - 15 R con Protección de Batería (2) NEMA 5 - 20 R con Protección de Batería
Entrada	Eficiencia	> 95 % @ Modo Normal, > 70 % @ Modo Batería
	Distorsión Armónica	
	Protección contra sobrecarga	25 % Modo Línea, 10 % Modo Batería
	Voltaje de Entrada	120 V~
	Rango de Voltaje	85 - 145 V~ ± 5 %
	Basado en el porcentaje de carga	85 - 145 V~ ± 5 %
	Transferencia a baterías por bajo voltaje	85 V~ ± 5 %
	Regreso a línea por bajo voltaje	88 V~ ± 5 %
	Transferencia a baterías por alto voltaje	145 V~ ± 5 %
	Regreso a línea por alto voltaje	142 V~ ± 5 %
Batería	Frecuencia de Entrada	60 Hz
	Tipo de Enchufe	NEMA L5 - 30 P
	Longitud del Cable	1,8 metros
	Tipo de Batería	VRLA Batería sellada de plomo ácido libre de mantenimiento a prueba de filtración
	Baterías Pre-Instaladas	(4) 12 V~, 9 Ah
	Respaldo a Media Carga (resistiva)	> 10 minutos
	Respaldo a Carga Completa (resistiva)	> 3 minutos
	Tiempo recarga	4-8 hrs al 90%
	Hot Swap	No soportado
	Baterías Externas Adicionales	Si, (1) Batería Externa
Administración	Puerto de Interfaz	USB
	Tarjeta SNMP	Soportado
	Panel Control	LED: Modo AC (En Línea), Modo Batería, Batería Baja, Sobrecarga Reemplazo Batería, Falla, Nivel de Carga Conectada / Batería
	Alarmas Audibles	Modo de Batería: Sonido cada 10 segundos Batería Baja: Sonido cada segundo Sobrecarga: Doble sonido cada 0,5 segundos Reemplazo de Batería: Sonido cada 2 segundos Falla: Sonido Continuo
	Silenciador de Alarma	Si
	Software	PowerView
	Puerto EPO	No soportado
	Supresión de Picos	450 Joules
	Protección Telefónica/Redes	RJ45
	Filtrado	Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 0,3 % IEEE: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con UL 1449
Ambiental	Ambiente Operativo	0 - 90 % RH @ 0 - 40 °C Sin Condensación
	Elevación de Operación	0 - 3 000 metros
	Temperatura de Almacenamiento	-15 a 45 °C
	Ruido audible	40 dBA
	Disipación térmica	
Dimensiones Físicas	Formato	Torre
	Gabinete	Metálico
	Medidas	495 x 150 x 245 mm (Profundidad x Ancho x Altura)
	Peso Neto	25,14 Kg
	Unidades por tarima	35
Garantía y certificaciones	Garantía del NoBreak	3 Años
	Garantía de Batería	2 Años
	Certificaciones	NOM-001-SCFI-1993, ISO 9001:2008 ANCE, ISO 14001



Líder en México en venta de Reguladores y No Breaks

La línea de No Breaks Koblenz representa la combinación perfecta en características, desempeño y diseño, cubriendo las diferentes necesidades de protección, desde computadoras y pequeños servidores, hasta equipos de misión crítica.

www.koblenz-energia.com.mx

- ☎ Servicio a clientes sin costo: 01 800 849 4711
- ☎ Información a clientes sin costo: 01 800 976 3600
- ✉ moralesh@koblenz-electric.com

Koblenz Eléctrica, S.A. de C.V.
Av. Ciencia N° 28, Fracc. Industrial Cuamatla, Cuautitlán Izcalli, CP. 54730 Estado de México.

