



General

Equipo suministrado	CD con software Documentación en CD 2 Cables de alimentación desconectables IEC C13 a IEC C14 USB cable
---------------------	--

Descripción física

Color	Beige
Profundidad	28,4 cm
Altura	16,5 cm
Peso del producto	6,03 kg
Anchura	9,1 cm

Entrada

Frecuencia de red	47...63 Hz 50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing (**))
Plug standard	IEC 60320 C14
Barras de separación	160...286 V ajustable 180...266 V
Máxima Corriente de Entrada por fase	7 A
Capacidad de corriente de conmutación	7 A
Tensión de entrada	230 V

Salida

Potencia nominal en W	400 W
Potencia máx. configurable (vatios)	400 W
Frecuencia de salida	47...63 Hz sincronizado para principales 50/60 Hz +/- 1 Hz no sincronizada
Topología	En espera
Tipo de forma de onda	Aproximación escalonada a una onda sinusoidal
Nb of power socket outlets	3 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C13 surge 2 IEC Jumpers surge
Output voltage	230 V

Conformidad

Certificaciones de producto	A-Tick C-Tick CE GOST NEMKO
Política de Protección de Equipos'	Para toda la vida:100 000 Euros Para toda la vida:50 000 GBP

Descripción medioambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Altitud de almacenamiento	0,00...15240,00 m
Nivel acústico	45 dBA

Baterías y tiempo de autonomía

Tipo de batería	Batería de plomo y ácido
Módulos de baterías incluidos	0
Ranuras de la batería vacías	0
Tiempo típico de recarga	8 H
Cantidad de RBC™	1
Valor del electrolito líquido	0

Comunicaciones & Gestión

Panel de Control	Pantalla led de estado con indicadores en línea: con baterías: sustituir batería e indicadores de sobrecarga
Alarma Acústica	Alarma, si funciona con batería: alarma característica de batería baja: alarma de tono continuo de sobrecarga

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje

Medición de Energía de Picos de Voltaje (Julios)	310 J
Data line protection	Línea telefónica analógica para teléfono/fax/módem/DSL (conector RJ45)

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme  Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.
Eficiencia energética optimizada	Producto eficiente en materia energética

Garantía contractual

Periodo de garantía	2 years repair or replace
---------------------	---------------------------