

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Unidad Smart-UPS RT de APC, 3000 VA y 230 V

SURTD3000XLI

! Descatalogado el: 21 septiembre 2021

! Disponible a través
de servicios Schneider

Descripción General

Presentación	High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
Tiempo de Entrega	Suele haber existencias en inventario

Principal

Main Input Voltage	230 V
Other Input Voltage	220 V 240 V
Main Output Voltage	230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V
Potencia nominal en W	2100 W
Potencia nominal en VA	3000 VA
Input Connection Type	BS1363A británico IEC 60320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Nb of power socket outlets	8 IEC 60320 2 IEC Jumpers 2 IEC 60320
Número de unidad de rack	3U
Longitud de cable	2,44 m
Número de cables	1
Tipo de batería	Batería sellada de plomo
Equipo suministrado	DC con software Cable RS-232 de señalización Smart del UPS Manual del usuario

General

Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

Físico

Color	Negro
Dimensiones de altura máxima	43,2 cm
Dimensiones de anchura máxima	13 cm
Dimensiones de profundidad máxima	66 cm
Peso del producto	54,55 kg
Ubicación de montaje	Frontal
Mounting preference	Lower
Tipo de montaje	En cordón de luminaria
Two post mountable	0
USB compatible	No

Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 5 Hz ((*)) auto-sensing ((*))
Barras de separación	160...280 V

Salida

Máxima potencia configurable (vatios)	2100 W
Distorsión armónica	Less than 3 % ((*))
Frecuencia de salida	50/60 Hz +/- 3 Hz ajustable por el usuario +/- 0,1 sincronizada a red eléctrica principal
Crest factor ((*))	3:1
Topología	Doble conversión en línea
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Bypass type	Desviación interna (automática y manual)
Maximum configurable power in VA	3000 VA

Conformidad

Certificaciones de producto	BSMI C-Tick CE CSA GOST JEON VCCI VDE
Normas	EN 50091-1 EN 50091-2 EN 55022 clase A EN 60950 EN 61000-3-2 UL 1778

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	0...95 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft

Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación
Altitud de almacenamiento	0,00...15240,00 m
Nivel acústico	55 dBA
Disipación térmica online	609 Btu/h
Grado de protección IP	IP20

Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas	2
Tiempo típico de recarga	2,5 H
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1
Información adicional	Configurable para tensión de salida nominal para 220 : 230 o 240
Potencia de carga de la batería (vatios)	382 W nominal
Battery power in VAH	960 VAh modo de ejecución (inactivo)
Vida de la batería	3...5 yr
Battery option	SURT192XLBP 1 2820 VAh SURT192XLBP 2 4740 VAh SURT192XLBP 3 6660 VAh SURT192XLBP 4 8580 VAh SURT192XLBP 5 10500 VAh SURT192XLBP 6 12420 VAh SURT192XLBP 8 16260 VAh SURT192XLBP 10 20100 VAh
Duración prolongable	1

Comunicaciones y manejo

Ranuras libres	1
Panel de control	Visualizador de estatus led con barras gráficas de carga y batería e indicadores de red: batería activada: cambiar batería: sobrecarga y derivación
Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo
Interruptor de emergencia (EPO)	Sí

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	555 J
Filtrado	Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 0,3% ieee: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con ul 1449

Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	63,64 kg
Paquete 1 Altura	34,7 cm
Paquete 1 ancho	60,3 cm
Paquete 1 Largo	98 cm
Número de Unidades en el Paquete 2	1
Número de Unidades en el Paquete 3	6

Garantía contractual

Periodo de garantía

Reparación o reemplazo por 2 años

Reemplazo(s) recomendado(s)

SURTD3000XLI se reemplaza por:

1x



Unidad Smart-UPS SRT de APC, 3000 VA y 230V
SRT3000XLI
