

Hoja de características del producto

Características

SRT5KXLI

Smart-UPS SRT de APC 5000 VA 230 V



Resumen

Model Name	Smart-UPS SRT de APC 5000 VA 230 V
Incluye	CD con software , Cable de comunicación , Documentación en CD , Guía de instalación , Patas de apoyo extraíbles , Sonda de temperatura , Cable USB , Tarjeta de garantía , Tarjeta de gestión web/ SNMP
Tiempo de Conducción Estándar	Generalmente en existencias
Disponibilidad	Afganistán , Albania , Argelia , Andorra , Angora , Anguilla , ANTIGUA Y BARBUDA , Argentina , Armenia , Aruba , Australia , Austria , Azerbaiyán , Bahamas , Bahrein , Bangladesh , Barbados , Bielorrusia , Bélgica , Belice , Benín , Bermudas , Bhutan , Bolivia , BOSNIA Y HERCEGOVINA , Botswana , Brasil , Brunei Darussalam , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Camboya , Camerún , Islas Caimán , República Centroafricana , Chad , Chile , Colombia , Congo , CONGO, REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL , Islas Cook , Costa Rica , COSTA DE MARFIL , Croacia , Cuba , Chipre , República Checa , Dinamarca , Djibouti , Dominica , República Dominicana , Timor del Este , Ecuador , Egipto , El Salvador , Guinea Ecuatorial , Eritrea , Estonia , Etiopía , Islas Malvinas , Fiji , Finlandia , Francia , Gabón , Gambia , Georgia , Alemania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Granada , Guadalupe , Guatemala , Guinea , Guayana , Guiana francés , Haití , Honduras , Hong Kong , Hungría , Islandia , Indonesia , Irán (República Islámica de) , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Jamaica , Jordania , Kazajstán , Kenia , COREA, REPÚBLICA DE , Kuwait , Letonia , Líbano , Lesoto , Liberia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburgo , Macedonia , Madagascar , Malawi , Malasia , Malí , Malta , Martinica , Mauritania , Mauricio , MAYOTTE , México , Moldavia , República de , Mongolia , Marruecos , Mozambique , Myanmar , Namibia , Nepal , Países Bajos , Antillas Holandesas , Nueva Zelandia , Nicaragua , Níger , Nigeria , Noruega , Omán , Pakistán , Panamá , Papúa Nueva Guinea , Paraguay , Perú , Filipinas , Polonia , Portugal , Puerto Rico , Qatar , Reunión , Rumania , FEDERACIÓN RUSA , Ruanda , SAN CRISTÓBAL Y NIEVES , SANTA LUCÍA , SAN VICENTE Y LAS GRANADINAS , Arabia Saudí , Senegal , Sierra Leona , Singapur , ESLOVAQUIA (REPÚBLICA ESLOVACA) , Eslovenia , Somalia , Sudáfrica , España , Sri Lanka , Sudán , Surinam , Suecia , Suiza , Tayikistán , TANZANIA, REPÚBLICA UNIDA DE , Tailandia , Togo , TRINIDAD Y TOBAGO , Túnez , Turquía , Turkmenistán , ISLAS TURCAS Y CAICOS , Uganda , Ucrania , Emiratos Árabes Unidos , Estados Unidos , Uruguay , Uzbekistán , Venezuela , VIETNAM , ISLAS VÍRGENES (EE. UU.) , Sáhara Occidental , Yemen , Zambia , Zimbabue

Salida

Capacidad de Potencia de Salida	4500 Vatio / 5000 VA
Potencia máx. configurable (vatios)	4500 Vatio / 5000 VA
Voltaje de salida nominal	230V
Distorsión de Voltaje de Salida	Inferior al 2%
Frecuencia de salida (sincronizado para principales)	50/60 Hz +/- 3 Hz
Otras tensiones de salida	220, 240V
Factor Cresta	3 : 1

Factor Cresta	Online de doble conversión
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Conexiones de salida	(2) IEC Jumpers (Battery Backup) , (4) IEC 320 C19 (Battery Backup) , (6) IEC 320 C13 (Battery Backup)
Derivación	Derivación Interna (Automática y Manual)

Entrada

Voltaje Nominal de Entrada	230V
Frecuencia de entrada	40 - 70 Hz (autodetección)
Tipo de Conexión de Entrada	Hard Wire 3 cables (1PH+N+G)
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	160 - 275 V
Rango de voltaje ajustable para operaciones principales	100 - 275 (half load)V
Otras tensiones de entrada	220 , 240

Baterías y tiempo de autonomía

Tipo de batería	Batería de plomo-ácido, hermética y sin mantenimiento con electrolito suspendido: estanca
Módulos de baterías incluidos	2
Tiempo típico de recarga	1.5 hora(s)
Sustitución de la batería	APCRBC140
Cantidad de RBC#	1
Voltaje Nominal de la Batería	192V

Comunicaciones & Gestión

Puerto Interfaz	RJ-45 10/100 Base-T , RJ-45 serie , Smart-Slot , USB
Interfaces SmartSlot™ disponibles	1
Panel de Control	Consola de estado y control LCD multifunción
Alarma Acústica	Alarmas sonoras y visuales priorizadas por gravedad
Desconexión de Emergencia (EPO)	Sí

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje

Medición de Energía de Picos de Voltaje (Julios)	480 Julios
---------------------------------------------------	------------

Descripción física

Altura máxima	432.0 mm
Anchura máxima	130.0 mm
Profundidad máxima	720.0 mm
Peso neto	54.43 kg
Peso de envío	63.6 kg
Altura de Envío	330.0 mm
Anchura de Envío	610.0 mm
Profundidad de envío	960.0 mm
Color	Negro
Unidades en Palet	6.0

Descripción medioambiental

Temperatura de trabajo	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 (non-condensing) %
Elevación de Trabajo	0-3000 metros
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 45 °C

Humedad Relativa de Almacenamiento	0 - 95 (non-condensing) %
Elevación de Almacenamiento	0-15000 metros
Ruido perceptible a 1 metro desde la superficie de la unidad	55.000 dB
Disipación térmica online	931.000 BTU/h
Protection Class	IO

Conformidad

Aceptaciones	CE , Mercado CE , EAC , EN/IEC 62040-1 , EN/IEC 62040-2 , IRAM , RCM , VDE
Garantía estándar	3 años para la reparación o sustitución (batería no incluida) y 2 años para la batería

Estado de oferta sostenible

RoHS	Conforme
ALCANCE	ALCANCE: no contiene sustancias extremadamente preocupantes



HST

CONSULTORÍA EN
EQUIPOS EN INFORMÁTICA



En HST nos dedicamos a la Consultoría y Venta de equipamiento en Tecnología y Telecomunicaciones. Nuestra relación con diversos Partners nos permite disponer de una gran variedad de productos y de una constante innovación en los servicios que ofrecemos. Nuestro enfoque está adaptado 100% a cada cliente, ofreciéndole el producto óptimo, el mejor servicio y las más altas pautas éticas.



Estas son algunas de las características por las que nuestros clientes nos eligen día a día:

Tenemos 20 años de experiencia en el mercado



Contamos con un amplio portfolio de marcas y equipos



Conocemos las necesidades de diferentes tipos de empresas y del sector público



Trabajamos con los más altos estándares de calidad para cumplir con los requisitos de nuestros clientes.

**Contáctenos para poder asesorarlo
a la hora de conseguir la mejor solución para su empresa.**



5252-8845



Av. Belgrano 687 Piso 8, Buenos Aires, Argentina.



contacto@grupohst.com



grupohst.com