

# SRTL2K2RM1UINC

Smart-UPS Ultra On-Line da APC, 2.200 VA,  
Íões de Lítio, rack/torre 1U, 230 V, 3 tomadas  
C13, 2 tomadas IEC C19, placa de rede



by Schneider Electric



Price\*: 4464.29 EUR



## Visão geral

Prazo de entrega	Normalmente em stock
------------------	----------------------

## Principal

Tensão de entrada	230 V AC
Outras Tensões de Entrada	230 V
Output voltage	230 V AC
Outras Tensões de Saída	230 V
Potência nominal em W	2200 W
Potência nominal em VA	2200 VA
Input Connection Type	BS1363A Britânica IEC 320 C19/C21 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Output connection type	3 IEC 320 C13 2 IEC 320 C19
Número de unidade de bastidor	1U
Comprimento do cabo	2,44 M
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Li-Ion (lão de lítio)
Equipamento fornecido	Cabo RJ45 Dispositivos de disjunção de montagem rack Cabo de rede Terminal Stabilization feet Guia de segurança Rail extension Anilha Cabo USB Parafusos

## Pilhas e tempo de funcionamento

Tempo normal de recarga	1,5 H
Quantidade de RBC&#153;	1
Battery voltage	50 V
Alimentação da baterias (Watts)	448 W rated
Battery design life	8...10 Ano(S)

Duração da bateria	8...10 Ano(S)
Extendable Run Time	1

## Geral

Additional specification	High density
Redundant	No

## Físico

Cor	Silver grey
Altura	43 Mm
Largura	432 Mm
Profundidade	560 Mm
Peso líquido	15,9 Kg
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Rack-mounted with kit
Two post mountable	1
USB compatible	Yes
Posição de montagem	Horizontal Vertical

## Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz auto-sensing
Limites da tensão de entrada	160...275 V ajustável 220...240 V AC

## Saída

Potência máxima configurável (Watts)	2200 W
Frequência de saída   ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com a rede
Crest factor	3 : 1
Topologia	On-Line
Wave type	Onda sinusoidal
DHT da Tensão de Saída	< 2% at 100% linear load and < 5% at 100% non-linear load
Bypass type	Bypass interno (automático e manual)
Eficiência	97 %
Maximum configurable power in VA	2200 VA

## Conformidade

Certificações de produtos	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM[RETURN]VDE[RETURN]UKCA
Marcação	Marca CE
Normas	EN/IEC 62040-1 FCC CFR 47 part 15 class A IEC 62040-2 EN / IEC 61000-4-8 EN / IEC 61000-4-6, Nivel 3 EN / IEC 61000-4-5, Nivel 3 EN / IEC 61000-4-4, Nivel 4

## Ambiental

Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Armazenamento Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M
Nível acústico	55 dB
Dissipação de calor	325 Btu/H
Grau de proteção IP	IP20

## Comunicações e Gestão

Placas SmartSlot&trade; pré-instaladas	Network management card with environmental monitoring
Função de alarme	Interface utilizador em cristais líquidos sensível ao toque
Alarm	Audible and visible alarms : prioritized by severity
Desligar de Emergência (EPO)	Sim
Suporte da porta de comunicação	SmartConnect Ethernet port: for cloud monitoring feature availability varies by-terms of use USB: controlo portuário RJ45: controlo portuário feature availability varies by terms of use

## Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	1600 J
------------------------------	--------

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	27,82 Cm
Package 1 Width	56,4 Cm
Package 1 Length	76,4 Cm
Package 1 Weight	24,18 Kg

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declarção REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de excepção
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declarção RoHS China</a>
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Do Produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação Sobre O Fim Da Vida Útil</a>

## Garantia contratual

Garantia	5 years repair or replace
----------	---------------------------

Product Life Status : **Comercializado**