

# SMT2200RMI2U

APC Smart-UPS, Line Interactive, 2200VA,  
Rackmount 2U, 230V, 8 tomadas IEC C13+1x  
IEC C19, SmartSlot, AVR, LCD



Price\*: 1875.31 EUR



## Visão geral

Apresentação	Intelligent and efficient network power protection from entry level to scalable-runtime. Ideal UPS for servers, point-of-sale, routers, switches, hubs and other-network devices.
Prazo de entrega	Normalmente em stock

## Principal

Tensão de entrada	230 V
Outras Tensões de Entrada	220 V 240 V
Output voltage	230 V
Outras Tensões de Saída	220 V 240 V
Potência nominal em W	1980 W
Potência nominal em VA	2200 VA
Input Connection Type	BS1363A Britânica IEC 320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Output connection type	8 IEC 320 C13 3 IEC Jumpers 1 IEC 320 C19
Número de unidade de bastidor	2U
Comprimento do cabo	2,00 M
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Equipamento fornecido	Cabo USB CD de Documentação Manual de instalação Hardware de montagem em bastidor Guias de apoio para montagem em bastidor Cabo de sinalização RS-232 de Smart UPS

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein. \*Prices are indicative

## Pilhas e tempo de funcionamento

Informações adicionais	Configurável para 220: Tensão de saída nominal 230 ou 240
Extendable Run Time	0
Baterias pré-instaladas	0
Ranhuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	3 H
Quantidade de RBC&#153;	1
Duração da bateria	3...5 Ano(S)
Alimentação da baterias (Watts)	169 W rated

## Geral

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

## Físico

Altura	8,6 Cm
Largura	48 Cm
Profundidade	68,3 Cm
Peso líquido	42,31 Kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Montado em bastidor
Two post mountable	0
USB compatible	No

## Entrada

Limites da tensão de entrada	151...302 V ajustável 160...286 V
Frequência da rede	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing

## Saída

Maximum configurable power in VA	2200 VA
Potência máxima configurável (Watts)	1980 W
Duração da transferência	Normal 4ms : máximo de 8ms
Topologia	Linha Interactiva
Wave type	Onda sinusoidal
Frequência de saída   ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com a rede

## Conformidade

Certificações de produtos	CE[RETURN]EAC[RETURN]IRAM[RETURN]RCM[RETURN]VDE
Marcação	GS Mark
Normas	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

## Ambiental

Nível acústico	55 dBA
Dissipação de calor	215 Btu/H
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M

Humidade relativa	0...95 %
Armazenamento Humidade relativa	0...95 %

### Comunicações e Gestão

Função de alarme	LCD multifunções, estado e consola de controlo
Vagas livres	1
Control panel	LED status display with on line : on battery : replace battery and overload indicators
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays

### Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	375 J
------------------------------	-------

### Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	25,4 Cm
Package 1 Width	60 Cm
Package 1 Length	98 Cm
Package 1 Weight	49,73 Kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	110 Cm
Package 2 Width	80 Cm
Package 2 Length	120 Cm
Package 2 Weight	230 Kg

### Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de excepção
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declaração 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>
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor-de lixo.
Eficiência energética otimizada	Produto eficiente em termos energéticos
Take-back	Take-back program available

### Garantia contratual

Garantia	3 anos para reparação ou substituição (excluindo a bateria) e 2 anos para a bateria
----------	---

Product Life Status : **Comercializado**