

SMTL3000RMI2UC

APC Smart-UPS Line Interactive 3000VA,
Lithium-ion, Rack, 2U, 230V, 8x IEC C13 + 1x
IEC C19, SmartConnect+SmartSlot, AVR, LCD



Visão geral

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	2700 W
Potência nominal em VA	3000 VA
Input Connection Type	IEC 60320 C20
Output connection type	8 IEC 60320 C13 1 IEC 60320 C19
Número de unidade de bastidor	2U
Tipo de bateria	Li-Ion (lão de lítio)
Equipamento fornecido	Dispositivos de disjunção de montagem rack Guias de apoio para montagem em bastidor Parafuso Anilha Cabo USB Ethernet patch cable

Complementar

Pacote de software	SmartConnect software for remote power monitoring feature availability varies by-terms of use
--------------------	---

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.

Pilhas e tempo de funcionamento

Battery graph comments	Este gráfico baseia-se nos dados de tempo de funcionamento realmente medidos. Todas as medições foram efectuadas com baterias novas e totalmente carregadas, bem como uma carga resistiva equilibrada (PF = 1.0). Os tempos de funcionamento actuais podem divergir dos valores deste gráfico. Os tempos de funcionamento actuais dependem de diversas variáveis, incluindo a idade da bateria, o nível de carga da bateria, as condições ambientais e as características da carga conectada.
Extendable Run Time	0
Tempo normal de recarga	2 H
Quantidade de RBC™	1
Battery design life	8...10 Ano(S)
Alimentação da baterias (Watts)	216 W rated

Geral

Additional specification	Cloud-enabled monitoring
Redundant	No

Físico

Cor	Preto com cobertura dianteira prateada
Altura	8,6 Cm
Largura	43,2 Cm
Profundidade	68,3 Cm
Peso líquido	33,3 Kg
Mounting preference	Lower
Modo de montagem	Montado em bastidor
USB compatible	Yes

Entrada

Tipo de protecção de entrada	Circuit breaker
Limites da tensão de entrada	160...286 V
Frequência da rede	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing

Saída

Crest factor	3 : 1
Maximum configurable power in VA	3000 VA
Potência máxima configurável (Watts)	2700 W
Duração da transferência	Normal 6ms : máximo de 10ms
Topologia	Linha Interactiva
Wave type	Onda sinusoidal
Frequência de saída (sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com a rede

Ambiental

Nível acústico	55 dB
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...7620,00 M
Grau de proteção IP	IP20
Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Armazenamento Humidade relativa	0...95 % não-condensação

Comunicações e Gestão

Função de alarme	Audible and visible alarms
Função de alarme	LCD multifunções, estado e consola de controlo
Desligar de Emergência (EPO)	Sim
Vagas livres	1
Suporte da porta de comunicação	SmartConnect Ethernet port: for cloud monitoring feature availability varies by-terms of use
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm

Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	739 J
------------------------------	-------

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	45,8 Cm
Package 1 Width	60 Cm
Package 1 Length	98 Cm
Package 1 Weight	41,5 Kg

Sustentabilidade da oferta

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

Garantia contratual

Garantia	5 year repair or replace
----------	--------------------------

Product Life Status : **Comercializado**