

SMTL2200RMI2UCNC

APC Smart-UPS Line Interactive 2200VA,
Lithium-ion, Rack, 2U, 230V, 8x IEC C13
+ 1x IEC C19, SmartConnect, w/Network
Management Card, 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 | 1980 W |
| Potência nominal em VA | 2200 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 | 2200 VA |
| Potência máxima configurável (Watts) | 1980 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 |
| Placas SmartSlot™ pré-instaladas | Network management card 3 with environmental monitoring |
| 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**