

SMT1500RMI2UNC

APC Smart-UPS, Line Interactive, 1500VA, 2U de montagem em rack, 230V, 4 tomadas IEC C13, placa de rede, AVR, LCD



by Schneider Electric



Price*: 1718.31 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	1000 W
Potência nominal em VA	1500 VA
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	IEC 320 C14
Output connection type	4 IEC 320 C13 2 IEC Jumpers
Número de unidade de bastidor	2U
Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Equipamento fornecido	CD com software CD de Documentação Manual de instalação Guias de apoio para montagem em bastidor Cabo de sinalização RS-232 de Smart UPS Sonda de temperatura Cabo USB

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
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	3 H
Quantidade de RBC™	1

Duração da bateria	3...5 Ano(S)
Alimentação da baterias (Watts)	144 W rated

Geral

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

Físico

Cor	Preto
Altura	8,9 Cm
Largura	43,2 Cm
Profundidade	45,7 Cm
Peso líquido	28,58 Kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	Lower
Modo de montagem	Montado em bastidor
Two post mountable	1
USB compatible	Yes

Entrada

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

Saída

Distorção harmónica	Menos de 5%
Maximum configurable power in VA	1500 VA
Potência máxima configurável (Watts)	1000 W
Duração da transferência	2ms típico
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]RCM[RETURN]VDE[RETURN]UK PSTI
Normas	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

Ambiental

Nível acústico	46 dBA
Dissipação de calor	90 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	0,0000000000...15240,0000000000 M
Humidade relativa	0...95 %
Armazenamento Humidade relativa	0...95 %

Comunicações e Gestão

Função de alarme	LCD multifunções, estado e consola de controlo
Desligar de Emergência (EPO)	Opcional
Placas SmartSlot™; pré-instaladas	Network management card 3 with environmental monitoring
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)	459 J
------------------------------	-------

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	25,1 Cm
Package 1 Width	60,3 Cm
Package 1 Length	59,4 Cm
Package 1 Weight	31,84 Kg

Sustentabilidade da oferta

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