

SMT1500RMI1U

APC Smart-UPS, Line Interactive, 1500VA,
Rackmount 1U, 230V, 4 tomadas IEC C13,
SmartSlot, AVR, LCD



by Schneider Electric

Price*: 1383.13 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
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	1U
Comprimento do cabo	2,4 M
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 Cabo USB Cartão de garantia

Pilhas e tempo de funcionamento

Extendable Run Time	0
Baterias pré-instaladas	0
Ranhras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	4 H
Quantidade de RBC™	1
Duração da bateria	3...5 Ano(S)
Alimentação da baterias (Watts)	73 W rated

Geral

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

Físico

Cor	Preto
Altura	4,4 Cm
Largura	43,2 Cm
Profundidade	66,5 Cm
Peso líquido	24,09 Kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	Lower
Modo de montagem	Montado em bastidor
Two post mountable	0
USB compatible	No

Entrada

Limites da tensão de entrada	174...286 V
Frequência da rede	50/60 Hz

Saída

Distorção harmónica	Menos de 5%
Maximum configurable power in VA	1500 VA
Potência máxima configurável (Watts)	1000 W
Topologia	Linha Interactiva
Wave type	Onda sinusoidal

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	116 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
Vagas livres	1
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : configurable delays

Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	540 J
Filtragem	Filtragem de ruídos permanente em múltiplos pólos : 0,3% de sobretensão de passagem ieee : pôr em zero o tempo de resposta de aperto: de acordo com ul 1449

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	20 Cm
Package 1 Width	57,5 Cm
Package 1 Length	79,4 Cm
Package 1 Weight	29,09 Kg
Unit Type of Package 2	PAL
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	50 Cm
Package 2 Width	100 Cm
Package 2 Length	120 Cm
Package 2 Weight	160 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 mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
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**