



### 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	Expedição normal num prazo máximo de 2 semanas

### 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	900 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
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Equipamento fornecido	CD de Documentação Manual de instalação Dispositivos de disjunção de montagem rack Cabo USB
Gama de produtos	Smart-UPS

### Complementar

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

## Pilhas e tempo de funcionamento

Extendable Run Time	0
Baterias pré-instaladas	0
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	3 H
Quantidade de RBC&#153;	1
Duração da bateria	4...6 Ano(S)
Alimentação da baterias (Watts)	112 W rated

## Geral

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Additional specification	Cloud-enabled monitoring
Redundant	No

## Físico

Cor	Preto
Altura	8,6 Cm
Largura	43,2 Cm
Profundidade	47,7 Cm
Peso líquido	28,64 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	170...300 V ajustável 180...287 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)	900 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

## Conformidade

Certificações de produtos	C-Tick[RETURN]CE[RETURN]GOST[RETURN]VDE
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
Vagas livres	0
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 : configurable delays

### Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	459 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	25,1 Cm
Package 1 Width	60,3 Cm
Package 1 Length	59,4 Cm
Package 1 Weight	31,91 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
Sem mercúrio	Sim
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>
Eficiência energética otimizada	Produto eficiente em termos energéticos
Take-back	Take-back program available

### Garantia contratual

Garantia	2 anos para reparação ou substituição
----------	---------------------------------------

Product Life Status : **Comercializado**