



by Schneider Electric

Price\*: 251.56 EUR



### Visão geral

Prazo de entrega	Normalmente em stock
------------------	----------------------

### Principal

Tensão de entrada	120 V
Output voltage	120 V
Potência nominal em W	420 W
Potência nominal em VA	700 VA
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	NEMA
Output connection type	3 NEMA 5-15R 3 NEMA 5-15R surge
Comprimento do cabo	1,8 M

### Pilhas e tempo de funcionamento

Baterias pré-instaladas	1
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	12 H
Quantidade de RBC&#153;	1
Battery voltage	12 V
Capacidade da bateria	9,0 Ah
Alimentação da baterias (Watts)	7 W rated
Duração da bateria	3...5 Ano(S)
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

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. \*Prices are indicative

## Geral

Equipamento fornecido	Manual do utilizador Cabo USB
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

## Físico

Cor	Preto
Altura	19 Cm
Largura	9,1 Cm
Profundidade	31 Cm
Peso do produto	7,15 Kg
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	Yes

## Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
Limites da tensão de entrada	88...143 V
Corrente máxima de entrada por fase	12 A
Capacidade de corrente de comutação	15 A

## Saída

Potência máxima configurável (Watts)	420 W
Frequência de saída   ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com a rede
Topologia	Linha Interactiva
Forma de onda	Onda pseudo-sinusoidal
Maximum configurable power in VA	700 VA
Duração da transferência	8ms tipicamente : 12ms no máximo

## Conformidade

Certificações de produtos	NOM[RETURN]TÜV[RETURN]ENERGY STAR V2.0 (USA)
Normas de protecção do equipamento	Vida útil : \$150000

## Ambiental

Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...95 %
Altitude de funcionamento	0...3000 ft
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Armazenamento Humidade relativa	0...95 %
Altitude de armazenamento	0,0000000000...1524,0000000000 M
Nível acústico	45 dBA
Dissipação térmica	48,5 Btu/H

## Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	354 J
Filtragem	Filtragem de ruído de vários pólos a tempo inteiro: 5% da sobretensão de passagem ieee: pôr em zero o tempo de resposta de aperto: instantâneo
Data line protection	Coaxial cable for CATV/SATV/modem/audio-video

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	25,2 Cm
Package 1 Width	44,2 Cm
Package 1 Length	13,8 Cm
Package 1 Weight	8 Kg
SCC14	10731304266799

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
ENERGY STAR®	<a href="#">ENERGY STAR UPS V2.0 (EUA)</a>
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de exceção
Mercury free	Sim
RoHS exemption information	<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>

## Garantia contratual

Garantia	Reparar ou substituir 3 anos
----------	------------------------------

Product Life Status : **Comercializado**