



### Visão geral

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

### Principal

Tensão de entrada	230 V
Potência nominal em W	650 W
Potência nominal em VA	1200 VA
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	Francês/Belga
Output connection type	4 Francês
Comprimento do cabo	1,2 M
Número de cabos	1
Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido

### Pilhas e tempo de funcionamento

Baterias pré-instaladas	0
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	8 H
Battery voltage	12 V
Duração da bateria	3...5 Ano(S)
Battery graph comments	Adequação da curva aos dados de tempo de funcionamento medidos. Todas as medidas tomadas com baterias novas, completamente carregadas, em condições ambientais típicas sem consumo eléctrico e saída de carga resistiva.
Extendable Run Time	0

### Geral

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

## Físico

Cor	Preto
Altura	19 Cm
Largura	14 Cm
Profundidade	39 Cm
Peso do produto	7,6 Kg
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

## Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz +/- 5 Hz auto-sensing
Plug standard	Francês/Belga
Limites da tensão de entrada	140...300 V
Cos phi	0,54

## Saída

Potência máxima configurável (Watts)	650 W
Frequência de saída   ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 1 Hz sincronizada com a rede
Topologia	Linha Interactiva
Forma de onda	Onda pseudo-sinusoidal
Full load runtime	00:01:00 650 W
Half load runtime	00:05:00 300 W
Maximum configurable power in VA	1200 VA
Duração da transferência	Normal 6ms : máximo de 10ms

## Conformidade

Certificações de produtos	CE[RETURN]CB
Normas	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Normas de protecção do equipamento	Vida útil : 50000 Euros

## Ambiental

Temperatura do ar ambiente para operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de funcionamento	0...3000 m
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-15...40 °C
Armazenamento Humidade relativa	0...95 % não-condensação
Altitude de armazenamento	0...3000 M
Nível acústico	40 dBA
Grau de proteção IP	IP20

## Comunicações e Gestão

Painel de control	Display led de estado com on line : em bateria
-------------------	--

## Protecção contra sobretensões e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	273 J
------------------------------	-------

## Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	29,7 Cm
Package 1 Width	49,5 Cm
Package 1 Length	23,5 Cm
Package 1 Weight	9,303 Kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	74,4 Cm
Package 2 Width	80 Cm
Package 2 Length	120 Cm
Package 2 Weight	12,074 Kg
SCC14	10731304413575

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declarção REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conforme <a href="#">Declarção RoHS Da EU</a>
Toxic heavy metal free	Sim
Mercury free	Sim
RoHS exemption information	<a href="#">Sim</a>
Regulamento RoHS China	<a href="#">Declarção RoHS China</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	2 anos para reparação ou substituição
----------	---------------------------------------

Product Life Status : **Comercializado**