



Visão geral

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

Geral

Equipamento fornecido	CD with software User manual Cat 6 Ethernet cable Installation guide
Performance multiplier	1
Number of tare power	7 W
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
Size UPS version	Trabalho em rede Telecom Estação de trabalho
UPS size	WS
Value multiplier	1

Físico

Comprimento do cabo	2,44 M
Cor	Beige
Profundidade	10,5 Cm
Altura	37,2 Cm
Localização de montagem montagem	Frontal
Mounting preference	No preference
Peso do Produto	7,42 Kg
Modo de montagem	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No
Largura	22,5 Cm

Entrada

Frequência da rede	47...63 Hz
Plug standard	IEC 60320 C14
Corrente máxima de entrada por fase	4 A
Capacidade de corrente de comutação	4 A
Número de cabos	1
Tensão de entrada	230 V

Saída

Potência nominal em W	300 W
Potência máxima configurável (Watts)	300 W
Frequência de saída	47...63 Hz sincronizada com a rede
Topologia	Em modo de espera
Forma de onda	Onda pseudo-sinusoidal
Nb of power socket outlets	4 IEC 60320 C13 2 IEC Jumpers
Curve equation	Efficiency
Curve fixed loss	0,0121
Curve load maximum	100 %
Curve load minimum	2 %
Curve proportional loss	0
Curve square loss	0,0003
Curve X-axis maximum	100 %
Curve test cond ID	Ajustamento à curva de dados medidos de acordo com o Método de Ensaio da-ENERGY STAR para Fontes de Alimentação Ininterruptas. Todas as medidas-consideradas no modo de funcionamento normal, em condições ambientais típicas, com entrada elétrica de 230 V / 50 Hz e saída de carga resistiva equilibrada (PF = 1,0).
Curve X-axis minimum	0 %
Curve X-axis title	Load
Curve X-axis units	Percentage
Curve Y-axis maximum	100 %
Curve Y-axis minimum	50 %
Curve Y-axis title	Efficiency
Curve Y-axis units	Percentage
Graph display	1
Output voltage	230 V
Maximum configurable power in VA	500 VA
Potência nominal em VA	500 VA

Conformidades

Certificações do produto	A-Tick C-Tick GOST NEMKO
Normas de protecção do equipamento	Vida útil : 10000 Euros

Ambiente

Temperatura do ar ambiente para a operação	0...40 °C
Humidade relativa	5...95 %
Altitude de Funcionamento	0...10000 ft
Temperatura ambiente para armazenamento	-15...45 °C
Humidade relativa de armazenamento	0...95 %
Altitude de armazenamento	0,00...15240,00 M
Nível acústico	40 dBA
Show note OP temperature	No

Baterias e autonomia

Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Baterias pré-instaladas	0
Ranuras da bateria vazias	0
Tempo normal de recarga	8 H
Quantidade de RBC™	1
Valor do electrólito líquido	0
Battery curve	B
Alimentação da baterias (Watts)	10 W rated
Battery power in VAH	77 VAh runtime
Duração da bateria	4...6 Ano
Extendable Run Time	0

Comunicações & Gestão

Painel de control	Apresentação de estado led com online : em bateria: substituir bateria e falha na-cablagem do edificio Estado da ligação de rede led
Alarme audível	Alarme quando funciona com bateria : alarme de pouca bateria : alarme contínuo-de sobrecarga

Protecção contra sobrecargas e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	600 J
Data line protection	Linha de telefone analógica para telefone/fax/modem/DSL (Cabo RJ11) Linha de rede - 10/100 Base-T Ethernet (conector RJ45) Cabo coaxial para CATV/SATV/modem/Áudio-Vídeo (conector coax)

Unidades de embalagem

Peso da embalagem (Lbs)	8,41 Kg
Pacote 1 Altura	47 Cm
Pacote 1 largura	30,5 Cm
Pacote 1 Comprimento	16,5 Cm
SCC14	10731304206412
Número de unidades no pacote 2	1
Peso do pacote 2	16,81 Kg
Comprimento do pacote 2	476,25 Mm
Número de unidades no pacote 3	48

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
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

Garantia contratual

Garantia	2 anos (defeito de fabrico)
----------	-----------------------------

Product Life Status :	Comercializado
-----------------------	----------------