



Visão geral

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

Geral

Equipamento fornecido	CD with software Documentation CD Installation guide Network management card Rack mounting support rails Smart UPS signalling RS-232 cable Temperature probe USB cable
Additional specification	Extended run
Number of tare power	35 W
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
Size UPS version	Trabalho em rede Servidor Telecom
UPS size	S

Físico

Comprimento do cabo	1,83 M
Número de unidade de bastidor	2U
Cor	Black
Profundidade	66,7 Cm
Altura	8,5 Cm
Localização de montagem montagem	Frontal
Mounting preference	Lower
Peso do Produto	37,24 Kg
Modo de montagem	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	Yes
Largura	43,2 Cm

Entrada

Frequência da rede	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
Plug standard	BS1363A British IEC 320 C20 Schuko CEE 7 / EU1-16P
Limites da tensão de entrada	140...280 V
Outras Tensões de Entrada	220 V 240 V
Número de cabos	1
Tensão de entrada	208 V 230 V

Saída

Potência nominal em W	1980 W
Potência máxima configurável (Watts)	1980 W
Distorção harmónica	Menos de 5%
Frequência de saída	50/60 Hz +/- 3 Hz sync to mains
Outras Tensões de Saída	220 V 240 V
Topologia	Linha Interactiva
Forma de onda	Onda sinusoidal
Nb of power socket outlets	8 IEC 320 C13 2 IEC Jumpers 1 IEC 320 C19
Graph display	1
Output voltage	208 V 230 V
Maximum configurable power in VA	2200 VA
Potência nominal em VA	2200 VA
Duração da transferência	Normal 6ms : máximo de 10ms

Conformidades

Certificações do produto	CE CSA EAC IRAM RCM VDE
Normas	EN/IEC 62040-1 EN/IEC 62040-2 FCC Parte 15 classe A IEC 60950 UL 1778

Ambiente

Temperatura do ar ambiente para a operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...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	55 dBA
Dissipação de calor	150 Btu/H
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	3 H
Quantidade de RBC™	1
Valor do electrólito líquido	0
Battery curve	C
Alimentação da baterias (Watts)	233 W rated
Battery power in VAH	702 VAh runtime
Duração da bateria	3...5 Ano
Battery option	SMX120RMBP2U 1 2106 VAh SMX120RMBP2U 2 3510 VAh SMX120RMBP2U 3 4914 VAh SMX120RMBP2U 4 6318 VAh SMX120RMBP2U 6 9126 VAh SMX120RMBP2U 8 11934 VAh SMX120RMBP2U 10 14742 VAh
Extendable Run Time	1

Comunicações & Gestão

Placas SmartSlot™ pré-instaladas	Network management card 2 with environmental monitoring
Painel de control	Apresentação de estado led com gráficos de barras da carga e da bateria e online : em bateria: substituir bateria : e indicadores de sobrecarga LCD multifunções, estado e consola de controlo
Alarme audível	Alarme quando funciona com bateria : alarme de pouca bateria : adiamentos configuráveis
Desligar de Emergência (EPO)	Sim

Protecção contra sobrecargas e filtragem

Absorção de Energia (Joules)	645 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

Peso da embalagem (Lbs)	45,26 Kg
Pacote 1 Altura	24,3 Cm
Pacote 1 largura	59,6 Cm
Pacote 1 Comprimento	86,9 Cm
Número de unidades no pacote 3	8
Pacote 3 Peso	387,88 Kg
Camadas de unidade de paletes	2
Camadas de paletes	4

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Sem chumbo	Sim
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil
Eficiência energética otimizada	Produto eficiente em termos energéticos

Garantia contratual

Garantia	3 anos para reparação ou substituição (excluindo a bateria) e 2 anos para a bateria
----------	---

Product Life Status : **Comercializado**