## Smart-UPS SC da APC 620VA 230V







#### Visão geral

•	
Apresentação	O Smart-UPS SC da APC é ideal para pequenas e médias empresas que procuram proteger equipamento de rede e terminais de ponto de venda (POS) contra perturbações na alimentação elétrica e cortes de eletricidade. O Smart-UPS SC disponibiliza proteção de nível de rede, baterias substituíveis em funcionamento e proteção de linhas de dados incorporada para proteção ininterrupta da alimentação elétrica sem preocupações para disponibilidade acrescida. Construída segundo as mesmas normas da premiada Smart-UPS, a Smart-UPS SC fornece as características básicas e a
	aplicações de nível de entrada

Prazo de entrega Normalmente em stock

#### Principal

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Potência nominal em W	390 W
Potência nominal em VA	620 VA
Tipo de produto ou componente	Uninterruptible power supply (UPS)
Input Connection Type	IEC 320 C14
Output connection type	3 IEC 320 C13 1 IEC 320 C13 surge 2 IEC Jumpers
Número de unidade de bastidor	0U
Tipo de bateria	Bateria de chumbo-ácido
Equipamento fornecido	CD com software Cabo de sinalização RS-232 de Smart UPS Manual do utilizador

#### Pilhas e tempo de funcionamento

Battery voltage	12 V	
Extendable Run Time	0	
Capacidade da bateria	12,0 Ah	
Baterias pré-instaladas	0	
Ranhuras da bateria vazias	0	
Tempo normal de recarga	5 h	
Quantidade de RBC™	1	
Duração da bateria	35 ano(s)	
Alimentação da baterias (Watts)	26 W rated	

#### Geral

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Product web sub-family	Entry level
Redundant	No

### Físico

Cor	Cinzento
Altura	16,8 cm
Largura	11,9 cm
Profundidade	37,5 cm
Peso líquido	12,27 kg
Local de montagem	Frontal
Mounting preference	No preference
Modo de montagem	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No

### Entrada

Limites da tensão de entrada	195265 V
Frequência da rede	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing

### Saída

Maximum configurable power in VA	620 VA
Potência máxima configurável (Watts)	390 W
Duração da transferência	2ms típico
Topologia	Linha Interactiva
Wave type	Onda pseudo-sinusoidal
Frequência de saída ( sincronizada com a rede)	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada com a rede

### Conformidade

Certificações de produtos	CE[RETURN]CE[RETURN]EAC[RETURN]GOST[RETURN]VDE[RETURN]VCCI
Normas	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

### Ambiental

Nível acústico	45 dBA
Dissipação de calor	70 Btu/h
Altitude de funcionamento	010000 ft
Temperatura do ar ambiente para operação	040 °C
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-1545 °C
Altitude de armazenamento	0,0015240,00 m
Humidade relativa	095 %
Armazenamento Humidade relativa	095 %

# Comunicações e Gestão

Vagas livres	0
Control panel	LED status display with on line : on battery : replace battery and overload indicators
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm

# Protecção contra sobretensões e filtragem

Data line protection	Protecção RJ45 Modem/Fax/DSL/10-100 Base-T
Absorção de Energia (Joules)	320 J
Filtragem	Filtragem de ruídos permanente em múltiplos pólos : 0,7% 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	31,8 cm
Package 1 Width	50,8 cm
Package 1 Length	26,2 cm
Package 1 Weight	13,18 kg

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACh	☑ Declaração REACh
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de excepção
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<b>₫</b> 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
Take-back	Take-back program available

#### Garantia contratual

Caranta contrata	
Garantia	2 anos para reparação ou substituição