

APC Easy UPS On-Line (SRV3KRIRK-E)

APC Easy UPS On-Line - UPS (montável em bastidor) - 6x saídas IEC C13 + 1x saída IEC C19, slot inteligente para cartão, LCD, com kit de trilho - AC 230 V - 2700 watt - 3000 VA - RS-232, USB - conectores de saída: 7 - 2U - 1.5 m cabo - RAL 7010, preto



Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Easy UPS On-Line - UPS - 6x saídas IEC C13 + 1x saída IEC C19, slot inteligente para cartão, LCD, com kit de trilho - 2700 watt - 3000 VA
Tipo de dispositivo	UPS - montável em bastidor
Comprimento de Fio	1.5 m
Tamanho de prateleira	2U
Peso	28.5 kg
Voltagem de entrada	AC 230 V
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V
Capacidade de Alimentação	2700 watt / 3000 VA
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C20 de alimentação
Conectores de saída	6 x power IEC 60320 C13 1 x IEC 60320 C19 de alimentação
Bateria	Ácido de chumbo
Rede	RS-232, USB
Acessórios incluídos	Suportes de montagem de bastidor, trilhos de montagem do suporte
Cor	RAL 7010, preto
Dimensões (LxPxA)	43.8 cm x 63.2 cm x 8.6 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	UPS - montável em bastidor
Altura (unidades de bastidor)	2U
Comprimento de Fio	1.5 m
Cor	RAL 7010, preto

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x gestão (USB) - USB Tipo B de 4 pinos 1 x gestão (RS-232) - D-Sub (DB-9) de 9 pinos 1 x EPO (emergency power off)
Slots de Expansão:	1 (total) / 1 (livres) x Intelligent Slot

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - substituir ou reparar - 2 anos
-------------------	--

Diversos

Acessórios incluídos	Suportes de montagem de bastidor, trilhos de montagem do suporte
----------------------	--

Cabos incluídos	Cabo de alimentação (C19-CEE 7/4) Cabo de alimentação (C13-C14) Cabo USB Cabo RS-232
Kit de montagem em bastidor	Incluído
Recursos	Dissipação de calor de 1024 BTU/h, pacote PCE, derivação interna, conversão dupla, monitor LCD, alarme de bateria fraca, alarme de sobrecarga
Padrões de Conformidade	UKCA, TISI, EN 62040-2:2006+AC:2006, EN IEC 62040-1:2019 + A11:2021, EN/IEC 62040-2:2018, IP20, REACH, China RoHS, WEEE

Rede

Interface de Gerenciamento Remoto	RS-232, USB
-----------------------------------	-------------

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	0 - 95% (sem condensação)
Emissão sonora	50 dBA

Dispositivo de energia

Tecnologia UPS	On line
Voltagem de entrada	AC 230 V
Alcance da voltagem de entrada	AC 110 - 285 V
Provided de frequência	50/60 Hz ± 3Hz
Frequência necessária	40 - 70 Hz
Conectores de Entrada	1 x IEC 60320 C20 de alimentação
Detalhes dos conectores de saída de energia	6 x power IEC 60320 C13 1 x IEC 60320 C19 de alimentação
Voltagem de saída	AC 220/230/240 V 50/60 Hz
Capacidade de Alimentação	2700 watt / 3000 VA
Forma de onda em saída	Sinusóide
Avaliação da Energia de Tensão	945 joules
Eficiência	88% at 100% Load
Distorção Harmónica Total (THD)	3 %

Bateria

Tecnologia	Ácido de chumbo
Voltagem fornecida	72 V
Tempo de recarga	4 horas

Dimensões e peso

Largura	43.8 cm
Profundidade	63.2 cm
Altura	8.6 cm
Peso	28.5 kg

Dimensões e peso (transporte)

Peso de remessa	32.5 kg
-----------------	---------

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.