# Folha de dados do produto E3SUPS15K3I Características

# Easy UPS 3S - UPS 15 kVA 400 V 3:1 para baterias externas





Visão geral

Apresentação	UPS trifásica de elevada eficiência com características de produto avançadas, especificações competitivas e uma conceção elétrica robusta, o que torna simples a continuidade da atividade no centro de dados ou na sala elétrica. Trata-se de uma UPS de 15 kVA excecionalmente fácil de instalar, operar, de se fazer a manutenção e o serviço, ideal para pequenas e médias empresas. Inclui filtro de pó e placas com revestimento adequado para ambientes adversos. Esta UPS é fornecida sem baterias, assim pode personalizar facilmente a solução de bateria.

Prazo de entrega Envio habitual em 6 semanas

#### Geral

Equipamento fornecido	Filtro de pó
	Manual de instalação

#### Físico

Cor	Branco	
Profundidade	70 cm	
Altura	53 cm	
Peso do Produto	36 kg	
Largura	25 cm	

#### Entrada

Frequência da rede	4565 Hz
Outras Tensões de Entrada	380 V
Corrente máxima de entrada por fase	415 V 28 A
Entrada da Distorção Harmónica Total	Menos de 5% para plena carga
Tensão de entrada	trifásico

#### Saída

Potência nominal em W	15000 W
Potência máxima configurável (Watts)	15000 W
Distorção harmónica	Menos que 3%
Frequência de saída ( sincronizada com a rede)	50 Hz sincronizada com a rede 60 Hz sincronizada com a rede
Outras Tensões de Saída	220 V 240 V
Crest factor	3:1
Topologia	Conversão dupla online
Funcionamento em Sobrecarga	10 minutos @ 125% e 60 segundos @ 150%
Output voltage	230 V

#### Conformidades

Certificações do produto	CE EAC RCM WEEE
Normas	IEC 62040-1-1 IEC 62040-2 IEC 62040-3 IEC 62040-4
	ISTA 2B

#### Ambiente

Temperatura do ar ambiente para a operação	040 °C
Humidade relativa	095 % sem condensação
Altitude de Funcionamento	03281 ft
Temperatura ambiente para armazenamento	-1540 °C
Altitude de armazenamento	0,0015240,00 m
Nível acústico	60 dBA
Dissipação térmica	516 Btu/h
Grau de proteção IP	IP20

### Baterias e autonomia

Tipo de bateria	Sistema de bateria externo
Baterias pré-instaladas	0
Ranhuras da bateria vazias	0
Valor do electrólito líquido	0
Maximum short-circuit current	10 kA

## Unidades de embalagem

Peso do pacote 1	50 kg	
Pacote 1 Altura	77,2 cm	
Pacote 1 largura	40 cm	
Pacote 1 Comprimento	85,7 cm	

#### Sustentabilidade da oferta

Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da EU
Sem mercúrio	Sim

Informações das isenções RoHS	Sim	
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China Produto fora do âmbito da RoHS China. Declaração de substâncias para sua informação.	
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	

1 ano de reparação no local ou substituição com Arranque autorizado de fábrica

Garantia