

# SUVTP30KHS

Smart-UPS VT da APC 30kVA 400V, c/  
Arranque 5X8, Bypass de Manutenção Interno  
& Capacidade de Funcionamento em Paralelo



## Visão geral

Apresentação	A UPS é fornecida sem baterias. Deve adquirir-se um sistema de baterias de outro fabricante em separado.
Prazo de entrega	Expedição normal num prazo máximo de 2 semanas

## Geral

Equipamento fornecido	CD with software Network management card Módulos de alimentação pré-instalados Serviço de start up User manual Suportes Aparafusáveis Manual de instalação
Performance multiplier	1
Number of tare power	360 W
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	L
Value multiplier	1

## Físico

Profundidade	81,3 Cm
Altura	82,3 Cm
Localização de montagem montagem	Frontal
Mounting preference	No preference
Peso do Produto	182,5 Kg
Modo de montagem	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	No
Largura	52,3 Cm

## Entrada

Frequência da rede	47...70 Hz auto-sensing
Number of input connectors	1 Cabos 5 fios (3PH + N + G)
Limites da tensão de entrada	304...477 V
Outras Tensões de Entrada	380 V 415 V
Corrente máxima de entrada por fase	41 A
Capacidade de corrente de comutação	63 A
Tensão de entrada	Trifásico
Cos phi	0,98

## Saída

Potência nominal em W	24000 W
Potência máxima configurável (Watts)	24000 W
Distorção harmónica	Less than 5 % at full load
Frequência de saída	47...53 Hz for 50 Hz nominal sync to mains 50 Hz +/- 0.1 % para 50Hz nominais não sincronizada
Outras Tensões de Saída	380 V 415 V
Crest factor	3 : 1
Topologia	Conversão dupla online
Forma de onda	Onda sinusoidal
Ligações - terminais	1 screw terminals
Output connector type	Cabos 4-fios (3PH + G) 1 Cabos 5 fios (3PH + N + G) 1
Bypass type	Bypass de serviço incorporado Bypass estático incorporado
Curve equation	Efficiency
Curve fixed loss	0,01
Curve load maximum	100 %
Curve load minimum	2 %
Curve proportional loss	0,0176
Curve square loss	0,0134
Curve X-axis maximum	100 %
Curve test cond ID	Adequação da curva a dados eficazes de medição. Todas as medidas tomadas no modo de funcionamento normal, em condições ambientais típicas, com entrada eléctrica nominal e saída equilibrada PF = 0.8.
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	0
Corrente de saída máxima	48 A
Output voltage	400 V trifásico
Maximum configurable power in VA	30000 VA
Potência nominal em VA	30000 VA

## Conformidades

Certificações do produto	C-Tick CE RCM
Normas	EN 50091-2 EN/IEC 62040-3 IEC 61000-3-2 IEC 61000-3-3 ISO 14001 ISO 9001 VFI-SS-111

## Ambiente

Temperatura do ar ambiente para a operação	0...40 °C
Humidade relativa	0...95 %
Altitude de Funcionamento	0...3333 ft
Temperatura ambiente para armazenamento	0...40 °C
Humidade relativa de armazenamento	0...95 %
Altitude de armazenamento	0,00...3048,00 M
Nível acústico	55 dBA
Show note OP temperature	No
Grau de proteção IP	IP20

## Baterias e autonomia

Tipo de bateria	Sistema de bateria externo
Baterias pré-instaladas	0
Ranuras da bateria vazias	0
Informações adicionais	Configurável para 380: Tensão de saída nominal 400 ou 415 V Trifásica
Valor do electrólito líquido	0
Battery curve	B
Battery power in VAh	0 VAh runtime
Extendable Run Time	0

## Comunicações & Gestão

Ranuras livres	0
Placas SmartSlot&trade; pré-instaladas	Network management card 2 with environmental monitoring
Painel de control	LCD multifunções, estado e consola de controlo
Alarme audível	Alarmes acústicos e visuais com prioridade por severidade
Desligar de Emergência (EPO)	Sim

## Unidades de embalagem

Peso da embalagem (Lbs)	221,5 Kg
Pacote 1 Altura	129 Cm
Pacote 1 largura	72 Cm
Pacote 1 Comprimento	111 Cm

## Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Não conforme
Sem mercúrio	Sim
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Do Produto</a>
Perfil de Circularidade	<a href="#">Informação Sobre O Fim Da Vida Útil</a>

## Garantia contratual

Garantia

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

Product Life Status : **Comercializado**