



Estado comercial

Aviso de fim de venda :

⚠ Aviso de fim de venda

Visão geral

Apresentação

As unidades de distribuição de alimentação (PDU) com medição em bastidor da APC fornecem medição activa para permitir a optimização da energia e a protecção do circuito. Os limites de alarme definidos pelo utilizador diminuem o risco com alertas remotos e em tempo real local para avisar de potenciais sobrecargas do circuito. AS PDU com medição em bastidor fornecem dados de utilização de energia para permitir que os gestores de centros de dados tomem decisões informadas sobre o equilíbrio da carga e o correcto dimensionamento dos ambientes TI para baixarem custo total de propriedade. As PDU com medição em bastidor incluem monitorização da potência activa, uma porta de sensor da humidade/temperatura, tomadas IEC com fecho e disjuntores de muito baixo perfil. Os utilizadores podem aceder e configurar as PDU com medição em bastidor através de interfaces seguras Web, SNMP ou Telnet que são complementadas pelas plataformas de gestão centralizadas da APC utilizando InfraStruXure Central, Operations, Capacity e Energy Efficiency.

Prazo de entrega Normalmente em stock

Principal

Cor	Preto
Tipo de produto ou componente	PDU
Tipo de PDU	Medido
Comprimento do cabo	1,8 M
Número de cabos	1
Equipamento fornecido	Manual de instalação Dispositivos de disjunção de montagem rack Cabo de configuração série Guia de segurança

Complementar

Tensão de entrada	208 V trifásico
Altura	182,9 Cm
Largura	5,6 Cm
Output voltage	208 V
Profundidade	5,1 Cm
Peso do produto	9,5 Kg
Local de montagem	Lado
Mounting preference	No preference
Input Connection Type	IEC 60309 60 A 3P + PE

Modo de montagem	Montado em bastidor
Número de unidade de bastidor	0U
Posição de montagem	Vertical
[In] corrente nominal	48 A
Max line current	48 A
Limites da corrente de entrada	60 A
Load Capacity	17300 VA
Frequência da rede	50/60 Hz
Number of power socket outlets	6 IEC 60320 C13 12 IEC 60320 C19

Ambiente

Certificações de produtos	Listado em cUL[RETURN]UL na lista[RETURN]VCCI Classe A
Normas	EN 55022, classe A EN 55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 FCC Parte 15 classe A ICES-003
Temperatura do ar ambiente para operação	-5...60 °C
Humidade relativa	5...95 %
Altitude de funcionamento	0...10000 ft
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-25...65 °C
Armazenamento Humidade relativa	5...95 %
Altitude de armazenamento	0,0000000000...15240,0000000000 M

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	214,9 Cm
Package 1 Width	11,2 Cm
Package 1 Length	22,1 Cm
Package 1 Weight	13,55 Kg

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACh	Declarção REACh
Diretiva RoHS da UE	Conforme com os requerimentos de excepção
Lead free	Sim
Mercury free	Sim
RoHS exemption information	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil Ambiental Do Produto
Perfil de Circularidade	Informação Sobre O Fim Da Vida Útil

Garantia contratual

Garantia	2 anos para reparação ou substituição
----------	---------------------------------------

Product Life Status : **End of commerc. - Block**