

APC Network Management Card 3 with PowerChute Network Shutdown & Environmental Monitoring (AP9641)

APC Network Management Card 3 with PowerChute Network Shutdown & Environmental Monitoring - Adaptador de gestão remota - 1GbE - 1000Base-T - para P/N: SMT1000RM1U, SMT750RM1U, SRTL10KRM4UT, SRTL8KRM4UT, SRYL5K20XLT18, SRYL5K20XLT24



A placa de gestão de rede APC 3 com PowerChute Network Shutdown & Environmental Monitoring foi concebida para proporcionar uma gestão fiável, segura e abrangente dos seus dispositivos em rede. Este módulo plug-in não só facilita uma integração perfeita em redes existentes com suporte para Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet, como também garante a segurança da sua rede através de encriptação SSL e suporte RADIUS. Com o seu sensor de temperatura incorporado e a capacidade de monitorizar os níveis de humidade, oferece uma camada essencial de monitorização ambiental, protegendo o seu equipamento de potenciais danos. A conformidade com uma vasta gama de normas internacionais, incluindo RoHS e FCC Parte 15 A, sublinha a sua qualidade e fiabilidade. Quer pretenda aumentar a segurança da rede, garantir a estabilidade ambiental ou simplesmente manter a conformidade, a placa de gestão de rede 3 da APC é uma ferramenta indispensável para uma gestão de rede eficiente.

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade melhorada

Equipada com um conector RJ-45 1000Base-T, a placa de gestão de rede 3 da APC garante conectividade com fios de alta velocidade, suportando Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet para uma integração de rede versátil.

Monitorização ambiental robusta

Com sensores de temperatura incorporados e a capacidade de monitorizar intervalos de humidade de 0 a 95%, esta placa de gestão oferece uma monitorização ambiental abrangente para proteger o seu equipamento de rede.

Segurança avançada

Com encriptação SSL e suporte RADIUS, a placa de gestão de rede 3 da APC proporciona uma gestão de rede segura, garantindo que os seus dados permanecem protegidos contra o acesso não autorizado.

Conformidade abrangente

Este dispositivo cumpre uma vasta gama de normas de conformidade, incluindo AS/NZS 3548, C-Tick Class A e RoHS, demonstrando a sua adesão a regulamentos internacionais de segurança e ambientais.

Suporte versátil de protocolos de rede

Suporta uma vasta gama de protocolos de rede e de transporte, incluindo TCP/IP, SMTP e SNMP (1, 2c, 3), juntamente com protocolos de gestão remota como HTTP, HTTPS e SSH, assegurando uma gestão de rede flexível e segura.

Ficha Técnica

Descrição do produto	APC Network Management Card 3 with PowerChute Network Shutdown & Environmental Monitoring - adaptador de gestão remota
Tipo de dispositivo	Adaptador de gestão remota
Factor de forma	Módulo plug-in
Dimensões (LxPxA)	12.1 cm x 11.4 cm x 3.8 cm
Peso	90 g
Tipo de cabo	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Protocolo de Ligação de Dados	10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Taxa de transferência de dados	1 Gbps
Protocolo de transporte/rede	TCP/IP, SMTP
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos
Projetado para	P/N: SMT1000RM1U, SMT750RM1U, SMT750RM2UCNC, SRTL10KRM4UT, SRTL8KRM4UT, SRYL10K15XLT18, SRYL10K15XLT24, SRYL10K20XLT18, SRYL10K20XLT24, SRYL15K15XLT18, SRYL15K15XLT24, SRYL15K20XLT18, SRYL15K20XLT24, SRYL20K20XLT18, SRYL20K20XLT24, SRYL5K15XLT18, SRYL5K15XLT24, SRYL5K20XLT18, SRYL5K20XLT24

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Adaptador de gestão remota
Factor de forma	Módulo plug-in

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x 1000Base-T - RJ-45
------------	------------------------

Garantia do fabricante

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

Diversos

Cabos incluídos	Cabo USB
Algoritmo de criptação	SSL
Padrões de Conformidade	GOST, EN55022, ICES-003, VCCI Classe A ITE, EN55024, AS/NZS 3548, RoHS, FCC Part 15 A, C-Tick Class A

Rede

Tecnologia de Conectividade	Com cabo
Tipo de cabo	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Protocolo de Ligação de Dados	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Taxa de transferência de dados	1 Gbps
Protocolo de transporte/rede	TCP/IP, SMTP
Protocolo de gestão remota	SNMP 1, Telnet, SNMP 3, HTTP, HTTPS, SSH, SSH-2, SNMP 2c
Características	Suporte IPv6, suporte IPv4, suporte RADIUS, sensor de temperatura

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	45 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	0 - 95%

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	23.5 cm
Profundidade da remessa	15.9 cm
Altura da remessa	5.1 cm
Peso de remessa	340 g

Informação de compatibilidade

Projetado para	P/N: GVX500K1500GS, GVX500K1500HS, GVX625K1000HS, GVX625K625HS, GVX750K1000HS, GVX750K1250GS, GVX750K1250HS, GVX750K1500GS, GVX750K1500HS, GVX750K500HS, GVX750K750HS, SMT1000CUS, SMT1000I-AR, SMT1000IC, SMT1000R2I-AR, SMT1000RM1U, SMT1000RM2UC, SMT1500CNC, SMT1500CUS, SMT1500I-AR, SMT1500IC, SMT1500R2I-AR, SMT1500RM1UC, SMT1500RM2UCNC, SMT1500RM2UCUS, SMT1500RM2UC, SMT1500RMX93, SMT1500X93, SMT2200C, SMT2200I-AR, SMT2200IC, SMT2200R2I-AR, SMT2200RM2UC, SMT2200RM2UC, SMT3000C, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-AR, SMT3000RM2UC, SMT3000RM2UC, SMT750CUS, SMT750RM1U, SMT750RM2UCNC, SMT750RM2UC, SMT750X93, SMTL1000RM2UC, SMTL1000RM2UCNC, SMTL1000RM2UC, SMTL1500RM3UC, SMTL1500RM3UCNC, SMTL1500RM3UC, SMTL2200RM2UC, SMTL2200RM2UCNC, SMTL2K2RM2UCL, SMTL2K2RM2UCLNC, SMTL3000RM2UC, SMTL3000RM2UCNC, SMTL3KRM2UCL, SMTL3KRM2UCLNC, SMTL750RM2UC, SMTL750RM2UCNC, SMTL750RM2UC, SMX1000C, SMX1000CNC, SMX1000CUS, SMX1000US, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX1500RM2UCNCUS, SMX1500RM2UCUS, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX2000LVNCUS, SMX2000LVUS, SMX2200RMLVUS, SMX2KR2UX145, SMX2KRMLVNCUS, SMX3000HVTUS, SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3000RMX93, SMX3KRMLVNCUS, SMX750C, SMX750CNC, SMX750CUS, SMX750US, SRC1KI, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT1000XLI, SRT10KXLTW, SRT10RMXLI806, SRT1500RMXLI, SRT1500RMXLI-NC, SRT1500XLI, SRT1500XLJ, SRT2200RMXLAUS, SRT2400XLJ, SRT3000XLA-TW, SRT3000XLAUS, SRT3000XLTW, SRT5KRMLW-TW, SRT6KXLTW, SRTL1000RMXLI, SRTL1000RMXLI-NC, SRTL10KRM4UT, SRTL1500RMXLI, SRTL1500RMXLI-NC, SRTL2200RMXLI, SRTL2200RMXLI-NC, SRTL3000RMXLI, SRTL3000RMXLI-NC, SRTL8KRM4UT, SRYL10K15RMXLT, SRYL10K15XLT18, SRYL10K15XLT24, SRYL10K20RMXLT, SRYL10K20XLT18, SRYL10K20XLT24, SRYL15K15XLT18, SRYL15K15XLT24, SRYL15K20RMXLT, SRYL15K20XLT18, SRYL15K20XLT24, SRYL20K20RMXLT, SRYL20K20XLT18, SRYL20K20XLT24, SRYL5K15RMXLT, SRYL5K15XLT18, SRYL5K15XLT24, SRYL5K20RMXLT, SRYL5K20XLT18, SRYL5K20XLT24, SURT8000XLJ-SDB03-V
----------------	--

Dimensões & Peso

Largura	12.1 cm
Profundidade	11.4 cm
Altura	3.8 cm
Peso	90 g

** 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.*