

DATACOM



DM8630

NETWORK APPLIANCE

DESCRITIVO DE PRODUTO

DM8630

NETWORK APPLIANCE

NETWORK APPLIANCE PARA VIRTUALIZAÇÃO DE REDES CORPORATIVAS

A família de produtos DM8630 compõem uma solução ideal para o atendimento a redes corporativas através de serviços virtualizados como NFV / SD-WAN, através de um portfólio completo de appliances baseados em processadores Intel® x86.

O DM8630 é um produto em formato desktop de fácil instalação, com seis interfaces Gigabit Ethernet e arquitetura baseada na família Intel® Atom® C3000. A linha oferece modelos com diferentes capacidades de processamento e memória(*), permitindo a integração com diversas aplicações de acesso corporativo virtualizado.

Os appliances DM8630 são equipamentos compactos em gabinete metálico, com fonte de alimentação integrada AC/DC full range com seleção automática e possuem opção para redundância através de entrada 12V para uso em conjunto com fonte externa. Contam ainda com duas interfaces USB e uma interface de console RJ45.

- Design compacto em gabinete metálico de alta robustez
- 6 interfaces GE elétricas 10/100/1000Base-T (RJ45)
- Duas interfaces USB e uma interface console RJ45
- Diferentes modelos com variações de processador, memória RAM e armazenamento (*)
- Suporte a Trusted Platform Module (TPM) para aplicações que exigem níveis avançados de segurança
- Fonte de alimentação integrada AC/DC full-range com seleção automática e redundância opcional através de PSU externa

(*) Consulte disponibilidade de modelos

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

		DM8630 6GT
PLATAFORMA	Processador	Intel Atom C3000 2 Cores e 4 Cores
	BIOS	AMI
	Memória RAM	8GB ou 16GB (*)
	Memória Flash	64GB ou 128GB (*)
	Trusted Platform Module (TPM)	Sim
	Instruções AES-NI / VT-x / VT-d	Sim
	Suporte SR-IOV	Sim
	Quick Assist	Sim
CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE	Entrada de Alimentação 1 (AC/DC)	AC (100 a 240V 50/60Hz) e DC (48 - 60Vdc)
	Entrada de Alimentação 2 (DC)	12Vdc
	Temperatura de Operação	0°C a 45°C
	Umidade Relativa	10% to 90%, não condensada
	Altitude	0 a 3000m
	Temperatura de Armazenamento	-20°C to 70°C
	Umidade Relativa de Armazenamento	10% to 90%, não condensada
	Dimensões	43 x 189 x 191mm (A x L x P)
	Peso	1,3 kg
INTERFACES	10/100/1000Base-T (RJ45)	6
	USB	2 Cores: 1x USB 2.0 + 1x USB 3.0 4 Cores: 2x USB 3.0
	Console (RJ45)	1

(*) Consulte disponibilidade de modelos

INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

Modelo	Processador	Cores	Cache	RAM	Armazen.	TPM
DM8630 6GT – C4RE8M64T 800.5209.xx	Atom C3558	4	8MB	8GB DDR4 ECC	64GB	Sim

ACESSÓRIOS

Acessório	Descrição	Foto
Adaptador MA-01 800.0141.xx	Bandeja 1U para instalação de até dois equipamentos lado-a-lado em racks de 19". Contém furação para fixação dos produtos com parafusos.	
Adaptador MA-04 800.0300.xx	Bandeja 1U que permite instalação do produto DM8630 em rack padrão 19", com espaço adicional para acomodação de cabos. Bandeja contém furações que permitem flexibilização na instalação.	
Adaptador MA-06 800.0463.xx	Bandeja 1U que permite a instalação do produto DM8630 em rack padrão 19", com espaço adicional para acomodação de cabos.	
Fonte Externa AC 820.8008.xx	Fonte externa AC opcional, com saída 12V, para redundância de alimentação.	

Acessórios são opcionais, devem ser adquiridos separadamente.

DATAKOM

Rua América, 1000 | 92990-000 | Eldorado do Sul | RS | Brasil
+55 51 3933 3000
comercial@datacom.com.br