

# Eaton NetDirector 16-Port Cat5e KVM over IP Switch - Virtual Media, 2 Remote/1 Local User, HDMI Output, 1U Rack-Mount, TAA - KVM-Switch - CAT5/5e - 16 x KVM port(s) - 1 lokaler Benutzer - 2 IP-Benutzer - an Rack montierbar - TAA-konform



<b>Artikelnummer</b>	900043206
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Eaton NetDirector 16-Port Cat5e KVM over IP Switch Virtual Media 2 Remote/1 Local User HDMI Output 1U Rack-Mount TAA KVM-Switch CAT5/5e 16 x ports 1 lokaler Benutzer 2 IP-Benutzer an Rack montierbar TAA-konform

Produktbeschreibung:

Der Eaton NetDirector 16-Port Cat5e KVM over IP Switch - Virtual Media bietet eine effiziente Lösung für die Verwaltung mehrerer Server aus der Ferne. Er unterstützt bis zu 16 Verbindungen und ermöglicht nahtloses Umschalten zwischen Systemen mit Funktionen wie On-Screen-Display und Auto-Scan-Modus. Dieser rackmontierbare KVM-Switch ist mit einer 256-Bit-AES-Verschlüsselung und verschiedenen Authentifizierungsmethoden ausgestattet, die eine sichere Fernverwaltung gewährleisten. Mit einer maximal unterstützten Videoauflösung von 1920 x 1200 bei einer V-Sync-Rate von 60 Hz liefert er hochwertige Bilder für verschiedene Anwendungen.

Der KVM-Switch arbeitet in einem weiten Temperaturbereich und kann mit Luftfeuchtigkeitswerten von 0 bis 80 % RH umgehen, wodurch er sich an verschiedene Umgebungsbedingungen anpasst. Zu seinem robusten Design gehören ein Metallgehäuse und Funktionen wie eine Reset-Taste und DHCP-Server-Unterstützung. Darüber hinaus erfüllt das Gerät mehrere Standards, darunter RoHS und FCC, und ist damit eine zuverlässige Wahl für Unternehmen, die eine sichere und effiziente KVM-Switch-Lösung suchen.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-Switch - 16 Anschlüsse - kaskadierbar

Gehäusetyp

An Rack montierbar 1U

Untertyp

KVM

Ports

16 x KVM port(s)

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Anz. KVM-IP-Benutzer

2 IP-Benutzer

Serveranbindung über Twisted-Pair

CAT5/5e

Anbindung lokaler Benutzer über Twisted-Pair

CAT5/5e

Tastatur-/Mausschnittstelle

PS/2, USB, seriell

Max. Kaskadierungstiefe

128

Remoteverwaltungsprotokoll

IPv4, IPv6, DHCP

Verschlüsselungsalgorithmus

FIPS 140-2 Level 1, 1024-bit RSA, DES-56, 256-Bit-AES, 128-bit SSL

Authentifizierungsmethode

RADIUS, LDAP, LDAPS, Active Directory

Max Auflösung

1920 x 1200 @ 60 Hz

Leistungsmerkmale

Metallgehäuse, Panel Array Mode, Pushbutton/Hotkey Switching, Auto Scan Mode, Reset-Taste, Anzeige - Bildschirm, unterstützt 24-

Bit-Farbtiefe, DHCP-Server

Statusanzeiger

Stromversorgung, Online, Auswahl, Link/Aktivität/Geschwindigkeit

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

16 x KVM RJ-45

3 x USB 2.0 Type A Konsole

1 x mini-USB Type B LUC

1 x Mikrofon Mini-Klinkenstecker Konsole

1 x Kopfhörer Mini-Klinkenstecker Konsole

2 x LAN RJ-45

1 x seriell RJ-45

1 x Modem RJ-45

1 x VGA-Ausgang HD-15 Konsole

1 x HDMI-Ausgang Konsole

1 x Tastatur (USB) Type A Konsole

1 x Maus (USB) Type A Konsole

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Internes Netzteil

Installierte Anzahl

2

Redundante Stromversorgung

Ja

Plan für redundante Stromversorgung

1+1

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Erforderlicher elektrischer Strom

1 A

Verschiedenes

Farbe

Schwarz

Zubehör im Lieferumfang

Fußkissenset

Enthaltene Kabel

1 x Erdungskabel

Rackmontagesatz

Mitgeliefert

Produktzertifizierungen

CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1, EN 55032, EN 55035, cTUVus, NOM, UL 62368-1, FCC, FCC Part 15 A, FCC Part 15 B, FIPS 140-2,

REACH, RoHS, UKCA

TAA-kompatibel

Ja

#### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

NetDirector-AXS Management Software

#### Maße und Gewicht

Breite

43,3 cm

Tiefe

41,3 cm

Höhe

4,37 cm

Gewicht

3,52 kg

#### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

50,6 cm

Transporttiefe

57,5 cm

Transporthöhe

12,9 cm

Transportgewicht

7,63 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% RH (non-condensing)

Min. Lagertemperatur

-20 °C

Max. Lagertemperatur

60 °C

## Produkteigenschaften

**Software - Typ** NetDirector-AXS Management Software

## Weitere Bilder

