## ATEN CN8000A KVM Over IP-Steuereinheit, mit virtueller Datenträgerschnittstelle

Artikelnummer 14.01.6866

**ATEN** 

**Hersteller** ATEN

Hersteller-Art.-Nr. CN8000A

**EAN (Einzelstück)** 4719264644979







Einzelport KVM over IP Switch - Der neue ATEN CN8000A bietet eine überragende Videoqualität mit HD Auflösungen bis zu 1920 x 1200, LUC (Laptop USB Console) für einfacheren KVM Zugriff, einem benutzerfreundlichen lokalen Konsolen-OSD und virtueller Medienfunktion ohne zusätzliches Kabel.

Der CN8000A Einzelport KVM over IP bietet eine Zugriffssteuerung "over-IP" für herkömmliche KVM Switches, die nicht über eine interne over-IP Funktion verfügen. Er ermöglicht Systembedienern die Überwachung von und den Zugriff auf Computer von Remote Standorten über normale Webbrowser oder Windows- und Java-basierten Anwendungsprogrammen. Der CN8000A verbindet sich mit dem Intranet entweder über LAN oder WAN über ein branchenübliches Cat 5e/6 Kabel und wird mit einem eigenen KVM Kabel mit einem lokalen KVM Switch oder Server verbunden.

Der ATEN CN8000A nutzt Standard TCP/IP Protokolle für Kommunikationen, was es ermöglicht, auf den verbundenen Server oder KVM Switch von jedem Computer über das Internet zuzugreifen – egal ob sich der Computer weiter hinten im Flur, in anderen Gegenden des Landes oder Zweigstellen in anderen Teilen der Welt befindet.

Der CN8000A stellt eine Erweiterung vorheriger Modelle dar, indem ein RS-232 Port für Modemzugriff oder serielle Konsolenverwaltung, ein PON Port für den Anschluss eines ATEN PDU Gerätes und Fähigkeit für USB 2.0 virtuelle Medien geboten wird.

Der CN8000A bietet eine schnelle, zuverlässige und kostengünstige Möglichkeit für den Fernzugriff und die Verwaltung von weit auseinander liegenden Computer-

## Installationen.

- Bietet over-IP Fähigkeiten für KVM Switches, die nicht über eine eigene over-IP Funktion verfügen \*
- Unterstützt PS/2, USB, Sun Legacy (13W3)\*\* und serielle (RS-232) Verbindung
- Lokale Konsole mit PS/2, USB Tastatur und Mausunterstützung
- Unterstützt Multiplattform Server Umgebungen: Windows, Mac, Sun, Linux und VT100 basierte serielle Geräte
- Virtuelle Medienunterstützung
- Hohe Videoauflösung bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz mit 24 Bit Farbtiefe für die lokale Konsole; bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz mit 24 Bit Farbtiefe für Remote Sitzungen

## Hinweise:

- \* Kaskade-kompatible KVM Switches sind: CS9134, CS9138, CS88A, CS1308, CS1316, CS1754, CS1758, CS1708A, CS1716A, ACS1208A, ACS1216A, CS228, CS428, KH0116, KH2508, KH2516, KH1508 und KH1516
- \*\* CV131A Konverter erforderlich

## Testen Sie dieses Modell jetzt unter "ATEN KVM over IP 24/7 demonstration"

Technische Daten	
Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-(IP) Verlängerungen
Produkttyp	KVM over IP-Switch
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x CN8000A Einzelport KVM over IP, 1x 2L-5301UP Benutzer KVM Kabel-Set, 1x LIN5-27X6-U21G Benutzer Konsole Kabel-Set, 1x LIN5-04U1-U1LG Laptop USB-Kabel, 1x 0AD6-1605-24EG Netzteil, 1x Rack Montageset, 1x Benutzeranleitung
Unterstützte PC- Plattform	PS/2 und USB
PC/Switch: Anschluss an angeschl. Kabel	nein
Anschluss Lokale Konsole	ja
Netzwerk-Anschluss	RJ45
Digital-Konsole: Zugriffs- Software	Windows-basiertes Admin-Tool

Max. Auflösung (nominell)	1920 x1200
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Material (Gehäuse)	Metall
Abmessungen (HxBxT)	25 x 200 x 82 mm
Netzteil benötigt	ja
Leistung Netzteil	5V DC, 2,1A
Technische Besonderheiten	Firmware-Upgrade möglich über RS-232 oder LAN
Netzanschluss	Gerät-Eurostecker, Typ-C
Höhe	25 mm
Breite	200 mm
Tiefe	82 mm
Gewicht	0.49 kg
Verpackungshöhe	180 mm
Verpackungsbreite	110 mm
Verpackungstiefe	300 mm
Paketgewicht	1.212 kg