

ATEN CN9600 1-Local-Remote Share Access Einzelport DVI KVM over IP Switch

Artikelnummer	14.01.7140
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	CN9600
EAN (Einzelstück)	4719264649271



Der CN9600 DVI KVM over IP Switch ist ein kostengünstiges Over-IP-Gerät, das den Fernzugriff auf digitale Video-, Audio- und virtuelle Medien über die Fernbedienung eines PCs oder einer Workstation ermöglicht.

Der CN9600 ermöglicht Over-IP-Fähigkeit durch den Anschluss eines kompatiblen ATEN DVI KVM-Switch und/oder einer LCD-Konsole, wie beispielsweise des CS1768 (8-Port USB DVI/Audio KVM-Switch) oder die CL3800 (DVI LCD-Konsole).

Der CN9600 erweitert die Vorgängermodelle durch ein kompakteres, schlankeres und platzsparendes Design zur Optimierung der Nutzbarkeit sowie durch einen FPGA Grafikprozessor, der eine bessere Bild- und Videoqualität bietet, um das Benutzererlebnis zu verbessern und gleichzeitig die RS-232 DTE/DCE Normen für die serielle Steuerung zu erfüllen.

- Bietet einen FPGA Grafikprozessor für bessere Bildqualität und erhöhten Durchsatz (Bilder pro Sekunde) für eine gestochen scharfe Videowiedergabe
- Entspricht den RS-232 DTE/DCE Normen für die serielle Steuerung
- Dual LAN und Duale Stromversorgung für Redundanz
- Hohe Videoauflösung - bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz für lokale und Remote Konsolen

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-(IP) Verlängerungen

Produkttyp	KVM over IP-Switch
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x CN9600 DVI KVM over IP Switch 1x KVM Kabel (DVI-D, USB, Audio; 1,8 m/6 ft) 1x USB-Kabel (1,8 m/6 ft) 1x Netzteil 1x Montageset 1x Benutzeranleitungen
Netzwerk-Anschluss	RJ45
Max. Auflösung (nominell)	1920 x 1200 (max.)
Audio-Verlängerung	Lautsprecher und Mikrofon
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Material (Gehäuse)	Metall
Abmessungen (HxBxT)	28,5 x 155 x 200 mm
Netzteil benötigt	ja
Leistung Netzteil	DC5V/5,5W
Höhe	28.5 mm
Breite	155 mm
Tiefe	200 mm
Gewicht	840 g
Verpackungshöhe	110 mm
Verpackungsbreite	220 mm
Verpackungstiefe	330 mm
Paketgewicht	1.611 kg