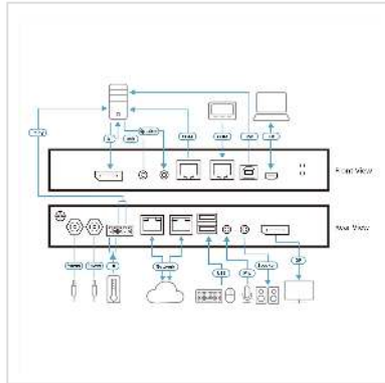


# ATEN CN9950 1-Local-Remote Share Access Einzelpoint 4K DisplayPort KVM over IP Switch

<b>Artikelnummer</b>	14.01.7220
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	CN9950
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710469340666



## Sichern Sie Ihre neue Normalität mit einer hacksicheren Direktverbindung

Der CN9950 bietet Over-IP Fähigkeit für den Fernzugriff auf einen dedizierten PC/Server über eine direkte, hacksichere Netzwerkverbindung auf BIOS-Ebene und erweitert die Vorgängermodelle durch die Verwendung eines FPGA Grafikprozessors um eine höhere visuelle Qualität bis hin zu 4K DCI Auflösung. Er ermöglicht einen sicheren Fernzugriff auf digitale Audio-, Video- und virtuelle Medien und erleichtert die sofortige gemeinsame Nutzung von Dateien und Systemaktualisierungen über das Netzwerk, ohne dass eine zusätzliche Software Installation oder Konfiguration erforderlich ist. Dadurch wird sichergestellt, dass die Arbeit aus der Ferne sowohl in Bezug auf die Qualität als auch auf die Effizienz genauso effektiv ist wie die Arbeit vor Ort.

- Unterstützt DisplayPort Auflösungen bis zu 4K DCI (4096 x 2160 bei 30 Hz) sowohl an der lokalen als auch an der externen Konsole
- Bietet einen FPGA Grafikprozessor für bessere Bildqualität und erhöhten Durchsatz (Bilder pro Sekunde) für eine gestochen scharfe Videowiedergabe
- Unterstützt 5-poliges Relais/DI Terminal zur Umgebungsüberwachung und Neustartsteuerung
- Duale Stromversorgung und duales LAN für Backup

### Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-(IP) Verlängerungen

Produkttyp	KVM over IP-Switch
Lieferumfang	1x CN9950 4K Bildschirm-Port KVM-über-IP-Switch 1x DisplayPort-Kabel 1x USB-Kabel (USB-A bis USB-B) 1x USB-Kabel (USB-A bis Mini- USB) 1x Netzadapter 1x Steuerklemmenblock 1x Montagesatz 1x Fußpolster Set 1x Gebrauchsanweisung
Netzwerk-Anschluss	RJ45
Max. Auflösung (nominell)	4096 x 2160@30Hz
Audio-Verlängerung	Lautsprecher und Mikrofon
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Material (Gehäuse)	Metall
Abmessungen (HxBxT)	28,5 x 149,3 x 200 mm
Netzteil benötigt	ja
Leistung Netzteil	DC5V/5,5W
Höhe	28.5 mm
Breite	149.3 mm
Tiefe	200 mm
Gewicht	850 g