

# ATEN KE6920R 2K DVI-D Dual Link KVM Over IP Empfänger mit SFP

<b>Artikelnummer</b>	14.01.7149
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	KE6920R
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4719264649387



**Der KE6920 ist ein leistungsstarker IP-basierter Extender, der aus einem Sender (KE6920T) und einem Empfänger (KE6920R) besteht. Der Sender wird an einen Computer angeschlossen, um die Daten des Computers an den Empfänger zu liefern, um gemeinsam den Konsolenzugriff von einem entfernten oder separaten Ort aus zu ermöglichen.**

Der KE6920 ermöglicht den erweiterten Fernzugriff auf Computersysteme über USB-Konsolen (USB-Tastatur, USB-Maus, DVI-Monitor) über das Intranet, so dass Benutzer das Computersystem in sicheren und temperaturgesteuerten Umgebungen aufstellen können, die vom Arbeitsplatz des Benutzers isoliert sein können.

Der KE6920 unterstützt an jedem Ende einen DVI-Monitor und bietet Videoauflösungen von bis zu 2560 x 2048 bei 50 Hz sowie eine einwandfreie und verlustfreie Videokompressionsqualität bei extrem geringer Latenzzeit. Die KE6920 unterstützt Netzwerkverbindungen über den RJ-45 Port oder die beiden SFP-Steckplätze. Der Sender und Empfänger kann entweder direkt oder über ein Hochgeschwindigkeitsnetzwerk über ein kupferbasiertes oder glasfaserbasiertes LAN angeschlossen werden. Durch die Verbindung über die SFP-Steckplätze mit 1Gbps SFP-Glasfasermodul\* Erweiterungen im Glasfasernetz können Sie die Übertragungsdistanzen auf bis zu 10 km verlängern. Der KE6920 verfügt außerdem über zwei Netzteile für Redundanz, um zuverlässige Dienste zu gewährleisten.

- Unterstützt Videoauflösungen bis zu 2560 x 2048 bei 50 Hz, einschließlich Auflösungen von 2560 x 1600 bei 60 Hz und 2048 x 2048 bei 60 Hz
- Authentifizierungssperre – Meldet sich automatisch an, wenn die Stromversorgung des Systems nach dem Ausschalten wieder aufgenommen wird
- Verbindungsredundanz – verbindet sich automatisch mit einem anderen Sender (Tx) nach

Trennung vom ursprünglichen Tx und gewährleistet so einen ständigen Zugriff auf die Server

- Unterstützt Strom-/Netzwerk-Failover - zwei DC-Buchsen für Stromredundanz und 1 RJ45 & 2 SFP-Glasfaserports für Netzwerk-Failover, um eine konstante Verfügbarkeit für unternehmenskritische Anwendungen zu gewährleisten

### Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-(IP) Verlängerungen
Produkttyp	KVM-Extender, DVI
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x KE6920R 2K DVI-D Dual-Link KVM over IP Empfänger mit Dual SFP 1x 0AD8-8005-40MA Netzteil 1x LIN2-418K-E12G Stromkabel 1x Benutzeranleitungen
Netzanschluss	Gerät-Eurostecker
Gewicht	1750 g
Verpackungshöhe	130 mm
Verpackungsbreite	220 mm
Verpackungstiefe	430 mm
Paketgewicht	2.099 kg