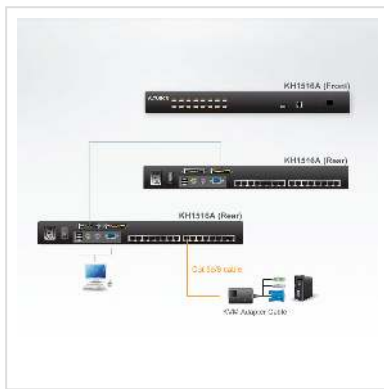


ATEN KH1516Ai KVM Over-IP Switch, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 16 Port

Artikelnummer	14.01.6032
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	KH1516AI
EAN (Einzelstück)	4710423777446



Die Kat. 5 High-Density KVM over IP-Switch KH1516Ai sind für 16 Computer ausgestattet und in einem 1U-Gehäuse zur bequemen Montage im 19-Zoll-Schrank ausgelegt. Sie ermöglichen sowohl lokalen Sysops als auch solchen der Gegenstelle, das gesamte Rechenzentrum des Unternehmens mit einem Web-Browser über das Internet zu verwalten.

Der KH1516Ai besitzt RJ-45-Buchsen, um eine Verbindung zu den angeschlossenen Computern über ein herkömmliches Kat. 5e/e-Kabel herzustellen und unterstützt zahlreiche Computerplattformen. Dadurch werden stets hochwertige Signale auch bei längeren Übertragungswegen gewährleistet – bis zu 50 m ohne Verwendung einer KVM-Verlängerung. Werden für den Anschluss der Endgeräte KVM-Adapterkabel verwendet, können Sie an den KH1508Ai beliebige Kombinationen von PCs, Macintosh oder Sun-Computern sowie serielle Geräte anschließen.

Der KH1516Ai bietet neben der TCP/IP-Konnektivität auch Konsolenanschlüsse für eine lokal angeschlossene USB- oder PS/2-Konsole und eine Laptop USB Console (LUC) – für den Zugriff und die Steuerung vom Rechenzentrum aus sowie über das Internet.

- Überragende Videoqualität – unterstützt Videoeingangsauflösungen bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz bis zu 30 Meter, 1600 x 1200 bei 60 Hz bis zu 40 Meter und 1280 x 1024 bei 75 Hz bis zu 50 Meter *
- Miniaturbilddarstellung (Panel Array Mode™)
- Unterstützt TLS 1.2-Datenverschlüsselung sowie RSA-Zertifikate mit 2048 Bit, um das Benutzerprotokoll im Browser zu sichern

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM over IP-Switch
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Switch, Bedienungsanleitung, Netzteil, 19"-Winkel
Schnittstelle	VGA
Anzahl PCs	16
Unterstützte PC-Plattform	PS/2, USB
PC: Anschlüsse an angeschl. Kabeln	nein
Anzahl Konsolen analog	1
Analog-Konsolen: Monitor-Anschlüsse	1x HD 15pol. BU
Konsole integriert	nein
Schaltung über Scan-Lauf	ja
Druck-Schalter am Gerät	ja
Schaltung über Hot Key	Tastatur
Schaltung über OSD	ja
Integrierter USB-Hub	nein
Tastatur-/Maus-Emulation	ja
19"-einbaubar	ja
Kaskadierbar	ja
Hot-Plug-fähig	ja
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Material (Gehäuse)	Metall
Netzteil benötigt	ja
Netzanschluss	Kaltgeräte-Anschluss

Höhe	4.4 cm
Breite	16.36 cm
Tiefe	43.72 cm
Gewicht	2.7 kg
Verpackungshöhe	140 mm
Verpackungsbreite	230 mm
Verpackungstiefe	530 mm
Paketgewicht	3.604 kg