

ATEN KL1516AiN KVM Over-IP Switch, 48cm TFT, VGA, PS/2-USB über Kat 5, 16 P., D

Artikelnummer 14.01.6073



Hersteller ATEN

Hersteller-Art.-Nr. KL1516AiN

EAN (Einzelstück) 4710423777859



Der KVM-Switch KL1516AiN ist ein LCD-KVM-Switch in Doppelschienen-Ausführung, der es ermöglicht, bis zu 16 Computer von einer einzigen Konsole (Tastatur, Monitor und Maus) aus zu steuern. Er besitzt einen eingebauten 48cm LCD-Bildschirm, eine vollwertige Tastatur und Touchpad und ist in einem 1U-Einschub für 19-Zoll-Schränke in einem ausziehbaren Gehäuse montiert.

Der LCD-Monitor und das Tastaturmodul mit Touchpad lassen sich unabhängig voneinander aus dem Schrank herausziehen. Um mehr Platz im Rechenzentrum zu schaffen, kann das Tastaturmodul mit Touchpad eingeschoben werden, während der schlanke LCD-Bildschirm zur Überwachung der Computer ausgeklappt und flach anliegend am Schrank bleibt - so kann die Aktivität der Computer bequem überwacht werden.

Der KL1516Ai gibt lokalen und entfernten Sysops die Möglichkeit, über ein IP-Netzwerk mehrere Computer zu überwachen und zu steuern. Weil er das TCP/IP-Protokoll zur Kommunikation verwendet, kann der KL1516Ai von einem beliebigen Computer im LAN, WAN oder Internet bedient werden - unabhängig davon, ob er im

selben Raum, am anderen Ende der Straße oder auf einem anderen Kontinent

Deutsch (D)

- Hardware

Integrierte KVM-Konsole mit 48cm -Zoll-LCD-Bildschirm in Doppelschienen-Ausführung

Eine einzige Konsole steuert bis zu 16 Computer

Reihenschaltung von bis zu 15 weiteren KVM-Switches zur Steuerung von maximal 256 Computern*

Ein Bussystem für KVM-Zugriff auf die Gegenstelle über IP

Platzsparende RJ-45-Buchsen und Kat. 5e-/6-Verkabelung

KVM-Adapterkabel mit automatischer Signalkonvertierung ermöglichen flexiblere Anschlusskombinationen (PS/2, USB, Sun und seriell), um sämtliche Computerarten steuern zu können

Zusätzlicher Konsolport - verwalten Sie die am LCD-KVM-Switch angeschlossenen Computer auch über eine externe Konsole (Monitor, USB- oder PS/2-Tastatur und USB- oder PS/2-Maus)

Unterstützt zahlreiche Plattformen: PC, Mac, Sun und seriell

Unterstützt eine externe USB-Maus

Das Doppelschienen-Gehäuse ist etwas weniger hoch, als ein 1U-Schacht und findet daher bequem in einem freien Einschub im 19-Zoll-Schrank Platz

Doppelschienensystem - der LCD-Bildschirm lässt sich unabhängig vom Tastatur-/Touchpadmodul

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	19"-/10"-Geräteträger
Produkttyp	KVM-Switch, VGA
Farbe	schwarz
zur Montage benötigte 19"-Ebenen	2
Stellfläche (BxT)	701 x 480 cm

benötigte Einbauhöhe 1 HE