

KL9116

Accesso 1-Locale/1-Remoto
Switch KVM over IP PS/2 VGA Dual Rail LCD 16-porte



Il KL9116 è un'unità di controllo KVM dotata di connettività IP in modo che gli operatori locali e remoti possano monitorare e accedere ai computer dell'installazione da più console. Un singolo KL9116 può controllare 16 computer e vi si può accedere da qualunque computer via Internet. Il KL9116 è dotato di un monitor LCD da 17 pollici, una tastiera e un touchpad integrati, tutti con scorrimento indipendente. Per sfruttare al massimo lo spazio del data center, il modulo della tastiera può essere "nascosto" con un semplice scorrimento quando non viene utilizzato mentre il sottile monitor permette un monitoraggio continuo dell'attività dei computer.

KL9116M: LCD 17"



Caratteristiche

- Console KVM integrata con monitor LCD da 17 pollici in un case Dual Rail
- Tecnologia salva spazio con supporto per dual bus: 1 console remota (un bus) e due console locali (un bus) controllano fino a 16 computer
- Dual bus: un utente locale e un utente remoto possono controllare contemporaneamente diverse porte
- Accesso remoto ai computer via LAN, WAN o Internet, per controllare l'installazione quando e da dove si desidera
- L'alloggiamento Dual Rail è leggermente più piccolo dell'1U con spazio sui lati superiore e inferiore per consentire libertà di movimento nello spazio rack 1U
- Porta console extra: per gestire i computer dello switch KVM LCD da una console esterna (monitor, tastiera PS/2 e mouse PS/2)
- Supporta un mouse PS/2 esterno
- Dual Rail: il monitor LCD scorre in maniera indipendente da tastiera/touchpad
- Il modulo LCD ruota fino a 120 gradi per un angolo di visualizzazione più confortevole
- Blocco console: consente di ritrarre e bloccare il cassetto della console quando non viene utilizzata
- Supporta OSD dedicato e i tasti di richiamo della barra degli strumenti OSD
- Accesso via browser web, client Windows e Java (inclusi); il client Java funziona con tutti i sistemi operativi
- L'OSD grafico e le barre degli strumenti garantiscono facilità e praticità d'uso
- Fino a 64 account utente e fino a 32 accessi remoti contemporanei
- Modalità Panel Array: visualizza tutte le 16 porte contemporaneamente
- La bacheca dei messaggi consente agli utenti connessi di comunicare tra loro e a un utente remoto di assumere il controllo esclusivo delle funzioni KVM
- Server di log Windows
- Controllo remoto dell'alimentazione per i dispositivi Power Over the NET™ collegati
- Sicurezza d'accesso con password a tre livelli: amministratore, utente e selezionabile
- Le funzioni di sicurezza avanzate includono la protezione con password e avanzate tecnologie di cifratura: RSA a 1024 bit, AES a 256 bit, DES a 56 bit e SSL a 128 bit
- Supporto server RADIUS
- È possibile impostare lo stato delle porte su Esclusivo, Occupa, Condividi
- Interfacce di rete: TCP/IP, HTTP, HTTPS, UDP, RADIUS, DHCP, SSL, ARP, DNS, 10Base-T/100Base-TX, rilevamento automatico, Ping
- Firmware flash aggiornabile via rete
- Supporto lingua tastiera: Inglese(US); Inglese(UK); Tedesco; Tedesco(Svizzera); Francese; Spagnolo; Cinese tradizionale; Giapponese; Coreano; Svedese; Italiano; Russo; Ungherese; Greco
- Pannello TFT LCD di qualità A (Classe II); [Garanzia Pixel zero](#)
- Supporto multiplatforma: Windows 2000/XP/[Vista](#), Linux, Unix e FreeBSD
- Per ulteriori informazioni su quali dispositivi KVM possono essere connessi al KL9116, consultare la [Tabella dei dispositivi KVM compatibili](#)

[Maggiori informazioni sul "Kit a installazione facile in rack"...](#)

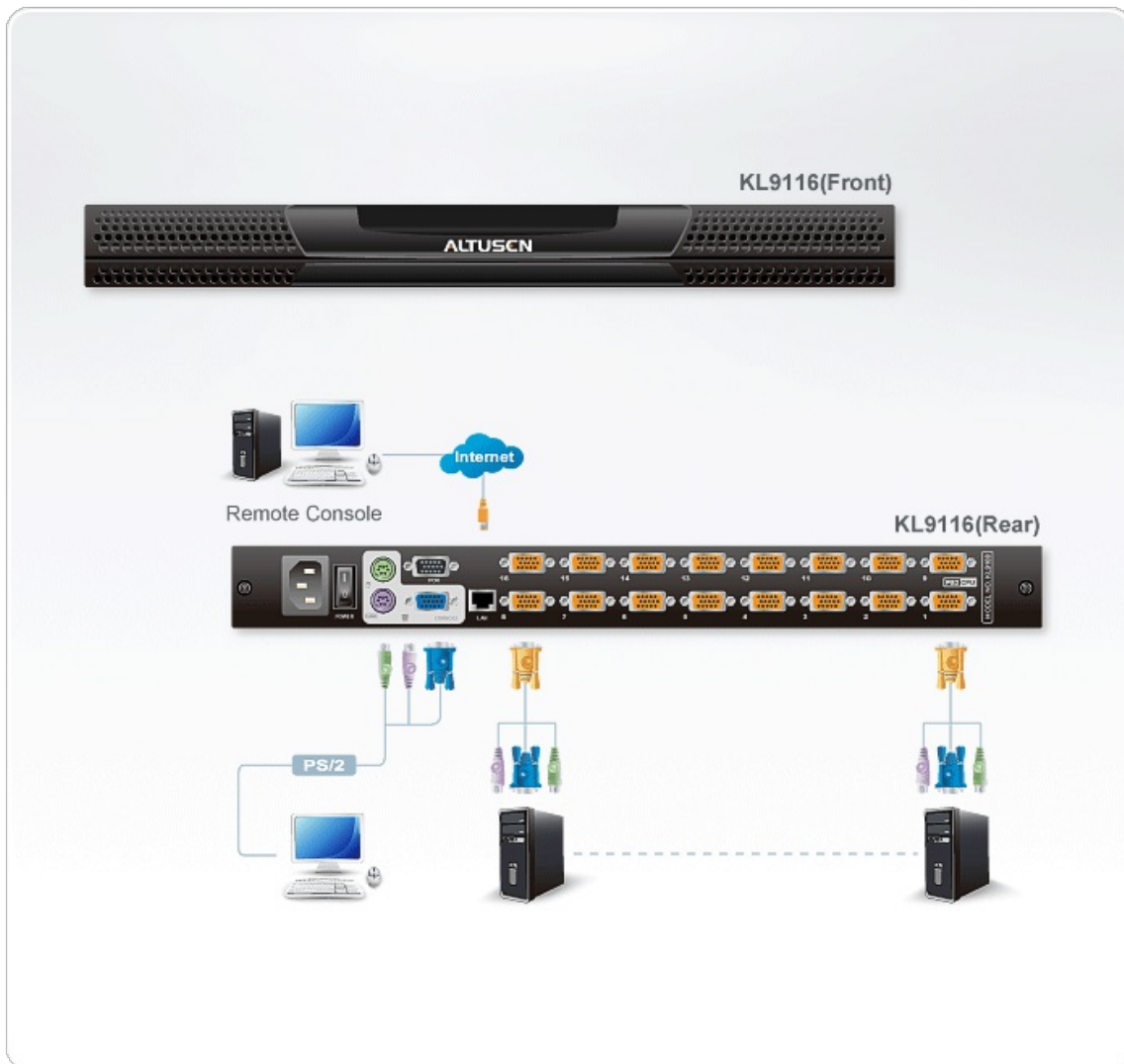
Specifiche

Collegamenti del computer	
Diretto	16
Massimo	128 (via cascata)
Seleziona porta	OSD, Tasto di scelta rapida, Pulsanti
Connettori	
Porte console	1 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 1 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde) 1 x HDB-15 femmina (blu)
Porte KVM	16 x Femmina SPHD-15 (giallo)
Alimentazione	1 x prese CA tripolari
Porta mouse esterno	1 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde)
Porte LAN	1 x RJ-45 femmina (nero)
PON	1 x DB-9 maschio (nero)

Interruttori	
Ripristino	1 x Pulsante semi-incassato
Seleziona porta	2 x Pulsante
Alimentazione	1 x Bilanciere
Alimentazione LCD	1 x Pulsante
Regolazione LCD	4 x Pulsante
LED	
Online	16 (verde)
Selezionato	16 (arancio)
Alimentazione	1 (blu)
Blocco	1 x Blocco numeri (verde) 1 x Blocco maiuscole (verde) 1 x Blocco scorrimento (verde)
Collegamento	1 (arancio)
10/100 Mbps	1 (arancio / verde)
Emulazione	
Tastiera / Mouse	PS/2
Video	1280 x 1024 a 75 Hz; DDC2B (locale); 1600 x 1200 a 60 Hz; DDC2B (remoto)
Specifiche del pannello	
Dimensioni pixel	0,264 mm x 0,264 mm
Colori supportati	16,7 milioni di colori
Rapporto di contrasto	1000:1
Luminosità	250 cd/m ²
Tempo di risposta	5 ms
Angolo di visione	170° (O), 160° (V)
Modulo LCD	LCD TFT da 17"
Consumo	120 V/31 W; 230 V/39 W
Ambiente	
Temperatura di conservazione	-20 - 60°C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa

Temperatura di esercizio	0 - 50°C
Proprietà fisiche	
Struttura	Metallo
Peso	17.18 kg (37.84 lb)
Dimensioni (L x P x A)	48.20 x 70.63 x 4.40 cm (18.98 x 27.81 x 1.73 in.)
Intervallo di scansione	1-255 secondi
Carico potenza ingresso	100-240 V CA; 50-60 Hz; 1 A
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

Diagramma topologia





ATEN International Co., Ltd.

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.