

Console KVM per Armadio Rack - Monitor LCD 17" 1080p - KVM Switch DVI/VGA - Montabile a Rack su doppia guida - Cassetto KVM LCD 1U con cavi - Supporto USB - Tastiera Inglese QWERTY - 44.230 MTBF

ID prodotto: RKCOND17HD



Oltre a fornire un controllo centralizzato di un singolo PC o di decine di server, questa console KVM (Tastiera QWERTY) con montaggio a rack a due guide offre anche accesso e visibilità del sistema in uso quando viene montato in un armadietto o rack per server.

Design a due guide

La console KVM a due guide ottimizza lo spazio negli armadietti rack dei data center, consentendo lo spostamento separato del monitor LCD e della tastiera/mouse. È possibile riporre la tastiera lasciando attivo il display e quindi monitorare comodamente il computer attraverso lo sportello a vetro o a griglia chiuso dell'armadietto rack.

Monitor LCD ad alta definizione

La console KVM a 1080p ha una dimensione di 17,3" ed è dotata di retroilluminazione a LED per un basso consumo energetico. Supporta risoluzioni ad alta definizione fino a 1920x1080 con prestazioni video di estrema nitidezza.

Supporto digitale e analogico

Sia che si utilizzi un KVM multiporta con un display analogico o un KVM a porta singola con un display ad alta definizione, questa console KVM DVI/VGA è in grado di supportare entrambi i segnali.

Semplice configurazione

Questa console KVM viene fornita con tutto l'occorrente per la configurazione:

1 cavo audio

1 set di cavi KVM (USB/VGA)

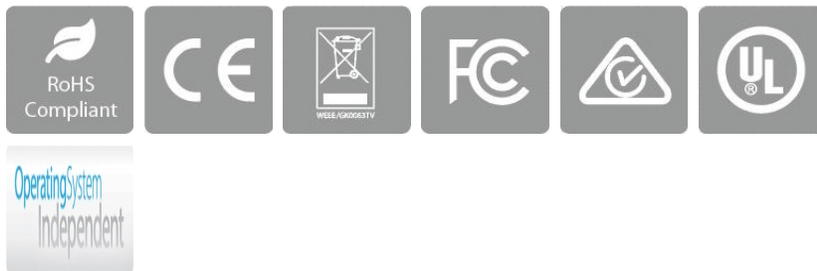
2 staffe di montaggio posteriori

Viti e dadi a gabbia M5

Una volta montata la console KVM sul rack, è possibile utilizzare la porta USB sulla parte frontale per collegare con facilità qualsiasi periferica compatibile USB, come uno scanner di impronta digitale o una chiavetta USB.

StarTech.com offre una vasta selezione di console KVM che consentono di accedere ai sistemi in modo più efficiente, senza la spesa e l'ingombro di periferiche aggiuntive.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Server farm di grandi dimensioni
- Strutture di co-location

Caratteristiche

- **DESIGN FLESSIBILE:** Console KVM montata a rack con due binari che permettono allo schermo e alla tastiera di essere tirati dentro e fuori indipendentemente, perfetti per il monitoraggio del sistema e per essere messi via quando non sono in uso
- **ALTA DEFINIZIONE:** Console KVM per montaggio su rack con pannello LCD 1080p ad alta risoluzione e widescreen (16:9) perfetta per applicazioni che richiedono dettagli extra o informazioni sostanziali su uno schermo, , ad es. il monitoraggio di telecamere IP
- **INTERFACCE VERSATILI:** Monitor 17.3" TFT a matrice attiva Widescreen 16:9 | Doppio binario | Altezza 1U | Tastiera inglese completa + Trackpad | Alimentazione integrata | Porta USB frontale | Supporta VGA / DVI e USB
- **AMPIA COMPATIBILITÀ:** Il cassetto della console KVM HD a porta singola funziona con qualsiasi marca o modello di switch KVM che supporti le interfacce VGA o DVI e USB; Scivola comodamente nel

rack del server quando non è in uso

- MASSIMA DURABILITÀ: Dispone di un alloggiamento e di guide in acciaio durevole che resistono a un uso frequente; Adatto a lavorare in ambienti da 0 a 40°C con un MTBF di 44.230 ore; Supporto tecnico multilingue 24/5

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Altezza U	1U
Audio	Sì
Dimensioni display	17.3"
Tipo pannello	LCD TFT a matrice attiva
Porte KVM	1
Interfaccia PC	USB
Tipo video PC	DVI+VGA
Multimonitor	1
Montaggio a rack	Sì
Cavi inclusi	Sì

Prestazioni

Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
Supporto DVI	Sì
Hot-Key Selection	Sì
Risoluzioni analogiche massime	1920 x 1080 @ 60Hz
Risoluzioni digitali massime	1920 x 1080 a 60 Hz
Risoluzioni supportate	1024×576 1152×648 1280×720 1366×768 1600×900 1920×1080
Proporzioni	16:9

Widescreen supportato	Sì
Tempo di risposta	8 ms
Rapporto contrasto	650:1
Luminosità	250 cd/m ²
Profondità di colore	18-bit, 262,144 colors
Supporto Pixel Pitch	0.199 x 0.199 mm
Angolo di visualizzazione	140° (H), 120° (V)
Specifiche generali	Keyboard Layout: US/NA - Standard English QWERTY Keyboard
MTBF	Circa 44.230 ore

Connettore/i

Interfacce console	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
	2 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
	1 - DVI-D (25 pin)
	1 - Audio stereo 3,5 mm
Connettori host	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
	1 - DVI-D (25 pin)
	1 - USB Type-B (4 pin) USB 2.0
	1 - Audio stereo 3,5 mm

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Indipendente dal sistema operativo: nessun driver o software necessario
-------------------------------------	---

Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione
	1 - BLOC NUM
	1 - BLOC MAIUSC

1 - BLOC SCORR

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	International Power Cords
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	1A
Consumo energetico	19.4W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0~40 Celsius Degree
Temperatura di conservazione	-20~60 Celsius Degree
Umidità	0~80% RH senza condensa

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza cavo	USB and VGA Combo Cable 1.2M, 3.5in Audio cable 1.8M
Lunghezza prodotto	27.0 in [68.5 cm]
Larghezza prodotto	18.9 in [48.0 cm]
Altezza prodotto	1.7 in [4.4 cm]
Peso prodotto	30.0 lb [13.6 kg]
Profondità di montaggio massima	39.4 in [100 cm]
Profondità di montaggio minima	25.2 in [64.1 cm]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
---------------------	---

Lunghezza Confezione	32.6 in [82.9 cm]
Package Width	26.5 in [67.4 cm]
Package Height	5.4 in [13.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	41.9 lb [19.0 kg]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Console LCD
	2 - Staffe per montaggio posteriore
	1 - Set di cavi KVM (USB/VGA)
	1 - Cavo audio
	1 - Cavo per aggiornamento firmware
	8 - Dadi ingabbiati M5
	8 - Viti M5
	5 - Cavi di alimentazione (NA, JP, UK, EU, ANZ)
	1 - guida di avvio rapido

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.