

1 HE Rackmount LCD Konsole - 17in Monitor - 1080p

Produkt-ID: RKCOND17HDEU



Diese 1U-LCD-Konsole ist eine platzsparende Lösung zum Verwalten und Überwachen von DVI- oder VGA-Servern und KVM-Switches von einem zentralen Ort. Die am Rack zu montierende Konsole ist mit einem USB-Hub an der Vorderseite, an dem Sie ganz einfach zwei Peripheriegeräte anschließen können, und einem Fingerabdrucklesegerät für biometrische Sicherheit ausgestattet.

Die LCD-Konsole ist mit einem Doppelschienensystem ausgestattet, dank dem Sie das Display getrennt von Tastatur und Touchpad aus dem Server-Rack ziehen können. Sie können das Display herausziehen, um Server und Switches zu überwachen, während der Tastaturteil der Konsole sauber und ordentlich im Inneren des Racks verbleibt.

Anders als andere Rack-Konsolen unterstützt dieses vielseitige Gerät VGA-Auflösungen bis zu 1920x1080, sodass ein gestochen scharfes HD-Bild gewährleistet ist. Dank dieser hochauflösenden Konsole haben Sie mehr Bildschirmplatz, sodass Sie mehrere Anwendungen gleichzeitig auf demselben Bildschirm ausführen und so Ihre Produktivität erhöhen können.

Die Rack-Konsole ist mit einem KVM-Modul mit einem Anschluss ausgestattet, sodass Sie sie direkt an einen Server oder mehrere KVM-Switches in einer Kaskadenkonfiguration (Reihenschaltung) anschließen können. Das KVM-Modul bietet die Vielseitigkeit, die Sie brauchen, um die Konsole ganz einfach in Ihre vorhandene Serverinfrastruktur zu integrieren.

Die RKCOND17HDEU wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Installieren Sie die Konsole in einem Rack mit Acryl- oder Glastür, sodass Sie das Display auch bei geschlossenem Rack einsehen können - für einfache, sichere Überwachung
- Steuern Sie ein einziges System oder Dutzende von per KVM verbundenen Computern
- Verbessern Sie die interne Platzeffizienz Ihres Serverschranks
- Verwalten Sie schrankmontierte Server und KVM-Switches
- Schließen Sie am USB-Hub an der Vorderseite ein Flash-Laufwerk an, um Software auf Ihren Servern zu installieren
- Sperren Sie den Zugriff auf das angeschlossene System über die Konsole durch Fingerabdruck dank der integrierten biometrischen Sicherheitsvorrichtung

## Merkmale

- Dank der Doppelschienenbauweise können Sie das Display separat von Tastatur und Trackpad herausziehen
- Maximieren Sie Ihren Bildschirmplatz dank Unterstützung für High Definition-Auflösungen von bis zu 1080p
- Mühelose Systemintegration dank integriertem 1-Port-KVM-Modul
- 1U-Rackmontagebauweise
- Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und niedrigem Stromverbrauch
- Sicherheitsfunktionen sind u. a. Anschlussperre und automatisches Scannen
- On-Screen-Display (OSD)-Steuerung und LED-Anzeigen für einfache Überwachung
- Integrierte USB A-Anschlüsse unterstützen kabellose Tastatur/Maus oder Tastatur-/Maus-Kombikits
- Integrierte Standard-US-Tastatur mit 106 Tasten und Touchpad
- Solide Stahlbauweise für maximale Strapazierbarkeit

---

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
U-Höhe	1U
Schlüsselsperre	Nein
Audio	Nein
Anzeigegröße	17in
Blendentyp	Active Matrix-TFT-LCD
KVM-Ports	1
PC-Schnittstelle	USB und PS/2
PC-Videotyp	VGA
Mehrfach-Monitor	1
Einbaufähig	Ja
Mit Kabeln	Ja
Reihenschaltung	Ja

---

Leistung

OSD- & Schnellastenunterstützung	Ja
IP-Steuerung	Nein
Max. Analogauflösungen	1920x1080 @ 60/70/75Hz
Bildschirmformat	16:9
Reaktionszeit	8ms
Kontrastverhältnis	500:1
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Pixel	0.199 x 0.199 mm

Pitch-Unterstützung

Blickwinkel 140° (H), 120° (V)

Max. Anzahl von Benutzern 1

Portauswahlunterstützung Drucktaste und OSD (On Screen Display)

MTBF 50.000 Stunden

Steckverbinder

Konsolen-Schnittstelle(n) 2 - PS/2 (6-polig, Mini-DIN)

1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)

1 - DVI-I (29-polig)

2 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

Andere Schnittstelle(n) 2 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

Strom

Stromversorgung Mit Netzadapter

Eingangsspannung 100 - 240 AC

Eingangsstrom 1.8A

Ausgangsspannung 12V DC

Ausgangsstrom 4A

Polarität der Mittelspitze Positiv

Steckertyp M

Stromverbrauch 16

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Lagertemperatur -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Feuchtigkeit 0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Strapazierfähiger Stahl
Produktlänge	18.9 in [48.1 cm]
Produktbreite	26.8 in [68.0 cm]
Produkthöhe	1.7 in [4.4 cm]
Produktgewicht	34.4 lb [15.6 kg]
Max. Montagetiefe	45.3 in [115 cm]
Min. Montagetiefe	23.6 in [60 cm]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	32.0 in [81.2 cm]
Paketbreite	21.4 in [54.3 cm]
Pakethöhe	8.0 in [20.3 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	40.1 lb [18.2 kg]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Doppelschienen-Rackkonsole
	1 - Satz, Montageschienen
	2 - USB-A-auf-A-Kabel
	1 - DVI-D kabel
	1 - VGA PS/2 KVM-Kabel
	2 - Schlüssel
	2 - Anschlüsse mit Schrauben

6 - 6-mm-Flachkopfschrauben

1 - Netzadapter

1 - Netzkabel

1 - Anleitung/Software-CD

---

Garantieinformatio  
nen

Warranty

2 Jahre

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.