
CS62DU

USB-DVI-KVM-Switch mit 2 Ports und Tonübertragung



Der CS62DU macht im Vergleich zu seinen Vorgängern der Petite-Baureihe einen großen Schritt vorwärts: er bietet DVI-Signalübertragung, den gemeinsamen Zugriff auf USB 2.0-Geräte und eine unvergleichliche Erfahrung bei der Tonübertragung mit krachigen Bässen. So müssen Sie bei den neuesten Computer-Multimediatechnologien auf nichts verzichten. Der Vorteil von DVI ist, dass von der analogen Signalübertragung her bekannte Bildverzerrungen endgültig der Vergangenheit angehören und das Bild deutlich klarer und schärfer erscheint. Wenn Sie zusätzlich berücksichtigen, dass außerdem ein gemeinsamer Zugriff auf angeschlossene USB 2.0-Geräte möglich ist, erhalten Sie einen unschlagbaren KVM-Switch mit 2 Ports. Eine weitere Innovation beim CS62DU ist die Implementierung eines Fernsteuer-Auswahlschalters, sodass Sie die Portumschaltung bequem vom Schreibtisch aus erledigen können, während der Switch selbst an einem geeigneteren Ort untergebracht werden kann.

Another new feature in the CS62DU, is the implementation of a remote selection switch - so that you can control port switching from the desktop while the switch, itself, can be placed in a convenient, out of the way, location.

Funktionen und Merkmale

- Eine DVI-Grafikkonsole steuert zwei Computer mit USB
- Vollständig kompatibel zur den digitalen DVI-Spezifikationen
- Portumschaltung für Gegenstelle mit komfortablem Umschalter
- Unterstützt Multifunktionsmäuse
- [Der USB 2.0-Mausport kann auch für ein USB-Hub oder freigegebene USB-Peripheriegeräte verwendet werden.](#)
- Kompaktes Design, eingebaute Universalkabel für alle Geräte (Konsole 1,2 m, Computer 0,6 m, 1,2 m).
- Tonübertragung (Mikrofon und Lautsprecher) mit vollem Bassumfang für ein außergewöhnliches Klangerlebnis auf 2.1-Surround-Sound-Anlagen
- Unabhängige Umschaltung von KVM und Ton - ein Computer kann die KVM-Steuerung übernehmen während ein anderer die Audiogeräte steuert.
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 1920 x 1200 bei 60 Hz; DDC2B
- HDCP-kompatibel
- Automatische Portumschaltung zur Überwachung der Computer
- Keine externe Stromversorgung erforderlich
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/XP, [Vista](#), Mac8.6 und höher, LINUX und FreeBSD

Diagramm

