

DXXi

Serie 472



- HDCP kompatibel**
- Unkomprimierte Bildübertragung**
- Auflösung bis zu 2560 x 2048**
- Optional USB 2.0**
- Transparente DDC2B**
- Optional mit Audio RS232**

Produktbeschreibung

Die DXXi-Produktfamilie empfiehlt sich bei höchsten Ansprüchen an die Bildqualität. Mit dem DXXi-Extender können Sie DVI-Signale je nach Modellvariante über Single Link oder Dual Link in höchster Auflösung (bis zu 2560 x 2048) übertragen. Gestochen scharfe

Bilder, brillante Farben in voller Farbtiefe und unkomprimierte Bildübertragung in Echtzeit begründen die herausragende Stellung des DXXi. Zudem ist die DXXi-Produktfamilie HDCP-kompatibel und unterstützt die verlustfreie Verlängerung von USB-HID, USB

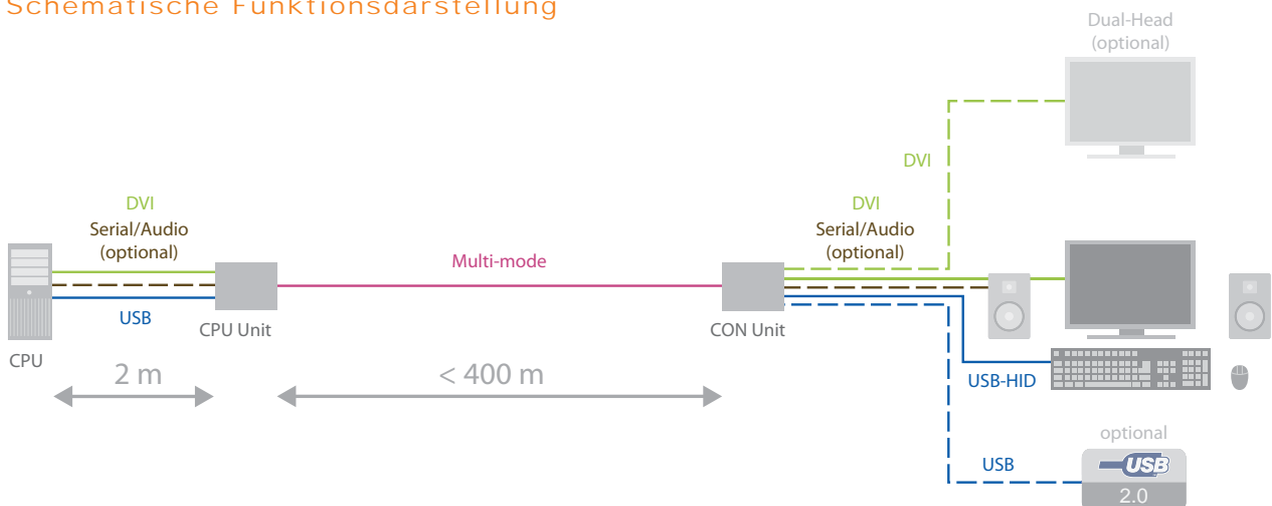
2.0, seriellen und Audio-Signalen über eine Distanz von bis zu 400 m. Wir bieten Ihnen den DXXi-Extender sowohl als Single- und Dual Link als auch als Single- und Dual-Head; optional mit eingebautem Switch.

Produkteigenschaften im Überblick

- Unkomprimierte Signalübertragung für beste Bildqualität in allen Auflösungen
- HDCP kompatibel
- 19" Einbaukit erhältlich - bis zu drei Geräte können platzsparend in 1 HE untergebracht werden
- Spannungsversorgung über im Lieferumfang enthaltene, externe Netzteile
- Seriell RS232 / Analog-Audio (optional)

Technische Daten	
Netzteil (extern)	90-240VAC / 0,5 A / 47-63 Hz 5VDC
Datenraten	
Seriell (RS232)	19,2 kBaud HW-Handshake
Audio	Bidirektionale Stereo-Audio Verbindung, fast CD-Qualität, 16 bit, 38,4 kHz
Maximale Auflösung	
DVI Dual Link	2560 x 2048 @ 60 Hz / 24 bit
DVI Single Link	1920 x 1200 @ 60Hz / 24 bit
Maximale Entfernung	Multi-Mode 400 m
Gehäusegröße	133 x 180 x 43 mm

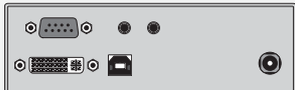
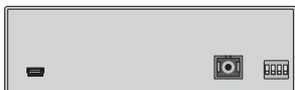
Schematische Funktionsdarstellung



DXXi

Serie 472

Produktvarianten mit einer Glasfaser

Funktionen	CPU Unit	CON Unit	Artikel-Nr.
 Auflösung bis zu 1920 x 1200			K472-SSH
 Auflösung bis zu 1920 x 1200 <i>Mit integriertem Switch</i>			K472-SWH
 Auflösung bis zu 1920 x 1200			K472-SSHA
<i>Rückseite</i>			K472-SSH K472-SWH K472-SSHA

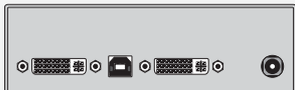
Produktvarianten mit zwei Glasfasern

Funktionen	CPU Unit	CON Unit	Artikel-Nr.
 Auflösung bis zu 1920 x 1200			K472-SST
 Auflösung bis zu 1920 x 1200			K472-SSTA
<i>Rückseite</i>			K472-SST K472-SSTA
 Auflösung bis zu 2560 x 2048			K472-SDH
 Auflösung bis zu 2560 x 2048			K472-SDHA
 Auflösung bis zu 2560 x 2048			K472-DWH
 Auflösung bis zu 2560 x 2048			K472-DSH
 Auflösung bis zu 2560 x 2048			K472-DSHA
<i>Rückseite</i>			K472-SDH K472-SDHA K472-DWH K472-DSH K472-DSHA

DXXi

Serie 472

Produktvarianten mit drei Glasfasern

Funktionen	CPU Unit	CON Unit	Artikel-Nr.
   Auflösung bis zu 2560 x 2048			K472-SDT
     Auflösung bis zu 2560 x 2048			K472-SDTA
   Auflösung bis zu 1920 x 1200			K472-DST
     Auflösung bis zu 1920 x 1200			K472-DSTA
Rückseite			K472-SDT K472-SDTA K472-DST K472-DSTA

19" Einbaubehör und Befestigungsplatten

Produktbezeichnung	Artikel-Nr.
19" Einbaupaket für ein bis drei DXXi-Geräte	437-1G
Befestigungswinkel für Schraubmontage für DXXi	285-2K
Befestigungswinkel für Schnappmontage für DXXi	286-2K

Verbindungskabel und Netzteile

Produktbezeichnung	Artikel-Nr.
Breakout-Kabel Multi-Mode 2G50/125	433-2M
Breakout-Kabel Multi-Mode 4G50/125	433-4M
Konfektionierung Simplexfaser Multi-Mode inkl. 2 x SC-Stecker	252-2C
Konfektionierung Duplexfaser Multi-Mode inkl. 4 x SC-Stecker	2 x 252-2C
Internationales Netzteil 100-240 VAC/5VDC	260-5G