

DVI-Extender in besonders kompakter Bauweise



Auflösung bis zu 1920 x 1200

Auch mit Digital-Audio

Einfache DDC-Übertragung

Alle Anschlüsse auf einer Seite

Kompakte Bauweise

## PRODUKTBEschREIBUNG

Der Draco compact-Extender ist ein DVI-Extender in besonders kompakter Bauweise. Die kleinen, platzsparenden Gehäuse der Draco compact-Produktfamilie sind in sechs Standardvarianten erhältlich. Somit können Sie neben hochauflösenden

DVI-Signalen optional auch USB 2.0, USB-HID, VGA sowie analoges und digitales Audio übertragen. Dank seiner kompakten Größe lässt sich der Draco compact selbst in den kleinsten Nischen unterbringen und dennoch leicht bedienen, da sich alle Anschlüsse auf

einer Seite befinden. Für Anwendungen, die keine spezielleren Ansprüche an Flexibilität stellen (für flexiblere Einsätze siehe Draco vario-Extender) ist der Draco compact-Extender die ideale Lösung.

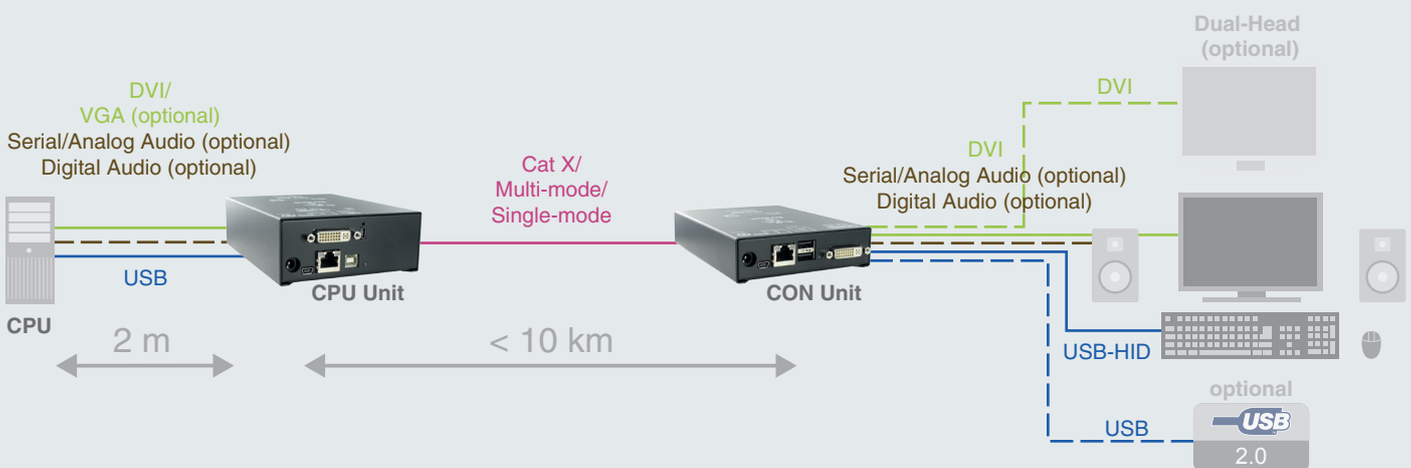
## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- › Exzellente Bildqualität in allen Auflösungen
- › Single- und Dual-Head-Gerätevarianten verfügbar
- › Zwei weitere USB-HID Anschlüsse (optional)
- › USB 2.0 (optional)
- › Seriell/Analog-Audio (optional)
- › Digital-Audio (optional)
- › VGA Eingang (optional)
- › Alle Anschlüsse auf einer Seite für eine leichte Installation
- › 19“-Einbaukit erhältlich - bis zu 4 Geräte können platzsparend in 1 HE untergebracht werden
- › Spannungsversorgung über im Lieferumfang enthaltene, externe Netzteile oder optionales 19“-Netzteil
- › Die DVI-D Glasfasergeräte sind auch als XV Modelle verfügbar. Durch die erhöhte Datenübertragungsrate ist in praktisch allen Fällen eine verlustfreie Bildübertragung möglich.
- › Optional erhältlich: Befestigungsplatte für VESA-Schraubmontage

DVI-Extender in besonders kompakter Bauweise

TECHNISCHE DATEN							
Netzteil (intern)	90-240VAC / 1 A / 50-60 Hz 5VDC						
Datenraten	<table border="1"> <tr> <td>Seriell RS232 / RS422</td> <td>Bis zu 115.200 Baud</td> </tr> <tr> <td>Analog-Audio</td> <td>Bidirektionale Stereo-Audio Verbindung, 24 bit, 38,4 kHz</td> </tr> <tr> <td>Digital-Audio</td> <td>Kompatibel zu AES/EBU, S/PDIF, Dolby Digital, DTS, PCM, 32-96 kHz</td> </tr> </table>	Seriell RS232 / RS422	Bis zu 115.200 Baud	Analog-Audio	Bidirektionale Stereo-Audio Verbindung, 24 bit, 38,4 kHz	Digital-Audio	Kompatibel zu AES/EBU, S/PDIF, Dolby Digital, DTS, PCM, 32-96 kHz
Seriell RS232 / RS422	Bis zu 115.200 Baud						
Analog-Audio	Bidirektionale Stereo-Audio Verbindung, 24 bit, 38,4 kHz						
Digital-Audio	Kompatibel zu AES/EBU, S/PDIF, Dolby Digital, DTS, PCM, 32-96 kHz						
Maximale Auflösung	DVI Single Link, 1920 x 1200 @ 60 Hz/ 24 bit						
Maximale Entfernung	Cat X 140m Multi-Mode 1 km Single-Mode 10 km						
Gehäusegrößen	103 x 143 x 29 mm (mit einer Platine) 103 x 143 x 42 mm (mit zwei Platinen)						

## SCHEMATISCHE FUNKTIONSDARSTELLUNG



## EINBAUZUBEHÖR UND BEFESTIGUNGSPLATTEN

PRODUKT	ARTIKEL-NR.
19" Einbaukit für ein bis vier Single-Head-Geräte ohne Zusatzboards	455-4G
19" Einbaukit für alle anderen Draco compact-Geräte	455-8G
19" Netzteil zur Versorgung von bis zu drei Geräten	455-PS
Befestigungsplatte für Schraubmontage	455-4K
Befestigungsplatte für Schnappmontage	455-5K

## VERBINDUNGSKABEL UND OPTIONALES ZUBEHÖR

PRODUKT	ARTIKEL-NR.
Befestigungsplatte für VESA-Schraubmontage	477-VESA
Internationales Netzteil 100 - 240VAC/5VDC (Ersatzteil für KVM Units)	260-5G