

Draco compact

Serie 477



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.

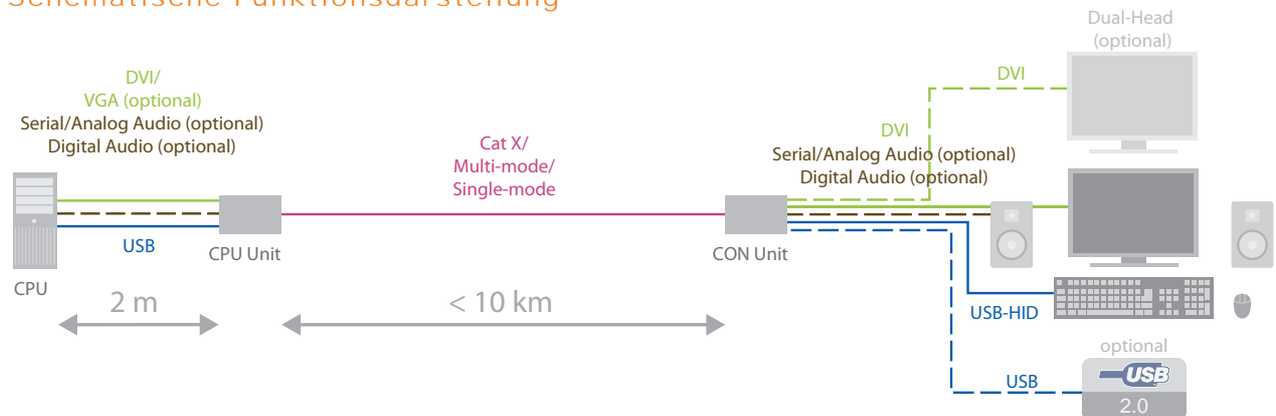
Für Anwendungen, die keine spezielleren Ansprüche an Flexibilität stellen (für flexiblere Einsätze siehe Draco vario-Extender) ist der Draco compact-Extender die ideale Lösung.

Produkteigenschaften im Überblick

- 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.

Technische Daten		
Netzteil (extern)	90-240VAC / 1 A / 50-60 Hz 5VDC	
Datenraten		
Seriell RS232 / RS422	bis zu 115.200 Baud	
Analog-Audio	Bidirektionale Stereo-Audio Verbindung, fast CD-Qualität, 16 bit, 38,4 kHz	
Digital-Audio	Kompatibel zu AES/EBU, S/PDIF, Dolby Digital, DTMS, PCM, 32-48 kHz	
Maximale Auflösung	DVI Single Link, 1920 x 1200 @ 60 Hz/ 24 bit	
Maximale Entfernung	Cat X	140 m
	Multi-Mode	1 km
	Single-Mode	10 km
Gehäusegrößen		
mit einer Platine	103 x 143 x 29 mm	
mit zwei Platinen	103 x 143 x 42 mm	

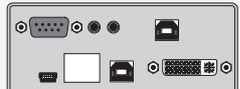
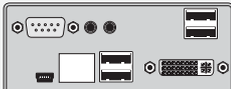
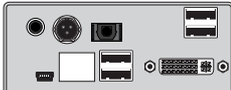
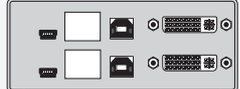
Schematische Funktionsdarstellung



Draco compact

Serie 477

Produktvarianten

Funktionen	CPU Unit	Artikel-Nr.	CON Unit	Artikel-Nr.
		L477-1SHC L477-1SHS L477-1SHX		R477-1SHC R477-1SHS R474-1SHX
 		L477-1SHCV L477-1SHSV L477-1SHXV		
  		L477-1S4CA L477-1S4SA L477-1S4XA		R477-1S4CA R477-1S4SA R477-1S4XA
 		L477-1S4CD L477-1S4SD L477-1S4XD		R477-1S4CD R477-1S4SD R477-1S4XD
   		L477-1SECA L477-1SESA L477-1SEXA		R477-1SECA R477-1SESA R477-1SEXA
 		L477-1STC L477-1STS L477-1STX		R477-1STC R477-1STS R477-1STX
		L477-2S4C L477-2S4S L477-2S4X		R477-2S4C R477-2S4S R477-2S4X

Einbauszubehör und Befestigungsplatten

Produktbezeichnung	Artikel-Nr.
19" Einbaupaket für ein bis vier Single-Head-Geräte ohne Zusatzboards	455-4G
19" Einbaupaket 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

Produktbezeichnung	Artikel-Nr.
Cat 5, S-UTP-Simplex 4 x 2 x AWG24	402-0J
Konfektionierung inkl. 2 x Cat 5-Stecker inkl. Ferrit	402-0D
Breakout-Kabel Multi-Mode 2G50	433-2M
Konfektionierung Multi-Mode inkl. 2 x LC-Stecker	252-2L
Breakout-Kabel Single-Mode 2E9	433-2S
Konfektionierung Single-Mode inkl. 2 x LC-Stecker	252-2L
Internationales Netzteil 100 - 240VAC/5VDC (Ersatzteil für KVM Units)	260-5G