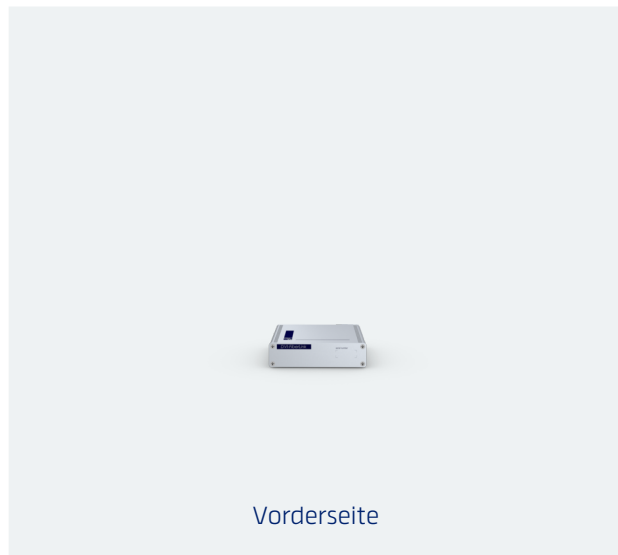
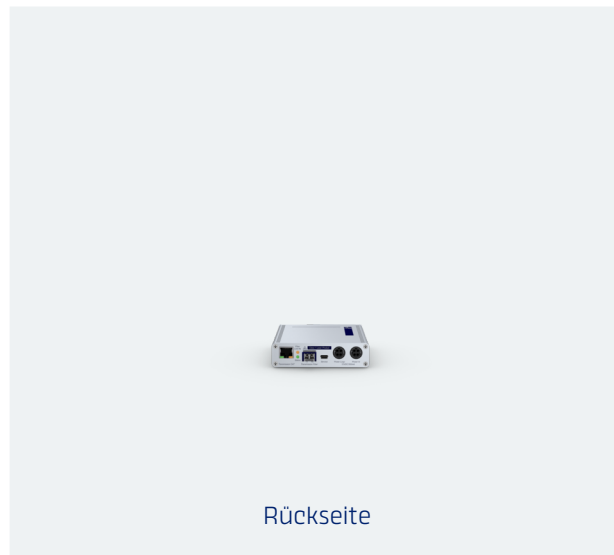


# DVI-FIBERLINK(M) BASIC

KVM-Add-ons, Artikelnummer A2300079



Vorderseite



Rückseite

Das DVI-FiberLink erhöht die Systemreichweite innerhalb eines digitalen Matrixsystems. Ein DVI-FiberLink-System besteht aus zwei identischen Modulen (Transceivern), die als Medienkonverter zwischen CAT und Fiber in beide Richtungen fungieren. Das DVI-FiberLink-Paar wird an beliebiger Position, auf der Rechner- oder der Anwenderseite des Matrixswitches zwischen zwei Systemkomponenten platziert. Pro DVI-FiberLink Paar wird ein Zugriff verlängert.

## LIEFERUMFANG

Anzahl	Bezeichnung	Artikelnummer
1	Safety instructions flyer - FCC class B	A9100371

## DETAILS

### ÜBERTRAGUNG

- Die Übertragungsbereichweite beträgt bis zu 550 m über Lichtwellenleiter (Fiber-Multimode, inkl. Übertragungsmodul(e)/SFP-Transceiver)

### GERÄT

- aktiver Medienkonverter von CAT zu Fiber
- PowerPack bei Basic-Varianten nicht im Lieferumfang enthalten

### BEDIENUNG

- Das Gerät können Sie wahlweise zwischen den folgenden Komponenten platzieren:
  - zwei digitale Matrixswitches
  - einem Rechnermodul (z. B. DVI-CPU) und einem digitalen Matrixswitch
  - einem Arbeitsplatzmodul (z. B. DVI-CON) und einem digitalen Matrixswitch

### GARANTIEUMFANG

- 3-jährige kostenlose Produkt-Garantie
- Garantieerweiterung gegen Aufpreis möglich

## FEATURES

### GERÄT

- Spannungsversorgung von bis zu fünf Modulen mit einem Tischnetzteil durch Power-Loop-Funktion

## ERWEITERUNGEN

### GERÄT


- Externe Stromversorgung via externem 12V-Netzteil oder über G&D-MultiPower, das eine zentrale und redundante Stromversorgung gewährleistet

## TECHNISCHE DATEN

Allgemein	Produktgruppe	KVM-Add-ons
	Produktfamilie	DVI-FiberLink
	Stromversorgung	keine Redundanz
Wartung	Update via	Update Wizard (Service Schnittstelle)
	Serviceport-Einstellungen	115200bps (8/N/1)
Gehäuse	Material	Aluminium, eloxiert
	Breite ca.	105 mm
	Höhe ca.	26 mm
	Tiefe ca.	84 mm
	IP-Schutzklasse	IP20
	Gewicht ca.	0,22 kg
Betriebsbedingungen	Temperatur Betrieb	5 °C bis 45 °C
	Luftfeuchte Betrieb, nicht kondensierend	20 % bis 80 %
	Verwendungsbereich	Innenbereich
	Maximale Betriebshöhe über NN	3.048 m
	Temperatur Lagerung	-10 °C bis 60 °C
	Luftfeuchte Lagerung, nicht kondensierend	15 % bis 80 %
	MTBF	250.000 h at 25°C

	Konformitäten	CE konform (siehe Downloads) UKCA konform (siehe Downloads) FCC konform (siehe Handbuch) TAA konform (siehe Downloads) EAC konform (siehe Downloads) RoHS konform (siehe Downloads) WEEE (reg. no. DE30763240) REACH konform (siehe Downloads)
Stromversorgung	Anzahl	1
	Typ	Extern
	Eingangsspannung	12 VDC
	Stromaufnahme	0,3 A
	Leistungsaufnahme Leerlauf	1,3 W
	Leistungsaufnahme max.	2,4 W
	Wärmeabgabe Leerlauf	1,3 W
	Wärmeabgabe max.	2,4 W

## PASSENDES ZUBEHÖR

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
	<b>USB-Service-2 cable 2m</b> Kabel für Systemupdates und -konfiguration	A6200103
	<b>PowerPack 12 Type 3 12V/2A</b> 24W-Netzteil mit 2m Netzkabel	A4110013
	<b>CaseMount-Set-105-26 mounting bracket</b> Schrauben-/Winkelset zur Befestigung von Geräten mit Abmessungen 105x26mm in DeviceCarriern	A7000020

## WEITERE VARIANTEN

Bezeichnung	Artikelnummer
<b>DVI-FiberLink(M) incl. PowerPack</b> Medienkonverter CAT zu Fiber 1G Multimode	A2300052
<b>DVI-FiberLink(S) Basic</b> Medienkonverter CAT zu Fiber 1G Singlemode	A2300080
<b>DVI-FiberLink(S) incl. PowerPack</b> Medienkonverter CAT zu Fiber 1G Singlemode	A2300044

# KONTAKT

## WIR SIND FÜR SIE DA!

Sollten Sie noch Fragen haben, beraten wir Sie gerne zu Ihren individuellen Projektanforderungen.

### TECHNISCHER VERTRIEB

Tel.: +49 271 23872-333  
Fax: +49 271 23872-120  
E-Mail: [sales@gdsys.com](mailto:sales@gdsys.com)

### HEADQUARTERS

Guntermann & Drunck GmbH Systementwicklung  
Obere Leimbach 9 | 57074 Siegen | NRW |  
Deutschland

Tel.: +49 271 23872-0  
Fax: +49 271 23872-120  
E-Mail: [sales@gdsys.com](mailto:sales@gdsys.com)

### US OFFICE

G&D North America Inc.  
4540 Kendrick Plaza Drive | Suite 100  
Houston, TX 77032 | United States

Tel.: +1-346-620-4362  
E-Mail: [sales.us@gdsys.com](mailto:sales.us@gdsys.com)

### MIDDLE EAST OFFICE

Guntermann & Drunck GmbH  
Dubai Studio City | DSC Tower  
12th Floor, Office 1208 | Dubai, UAE

Tel.: +971 4 5586178  
E-Mail: [sales.me@gdsys.com](mailto:sales.me@gdsys.com)

### APAC OFFICE

Guntermann & Drunck GmbH  
60 Anson Road #17-01  
Singapore 079914

Tel.: +65 9685 8807  
E-Mail: [sales.apac@gdsys.com](mailto:sales.apac@gdsys.com)