

CAT-RS232-CPU

KVM-Extender, Artikelnummer A1990006





Das Signal-Extender-System CAT-RS232 verlängert/empfängt RS232-Signale. Ein System besteht aus Rechnermodul (Sender) und Arbeitsplatzmodul (Empfänger) und nutzt CAT-x-Kabel für die Übertragung von bis zu 280 m.

LIEFERUMFANG

Anzahl	Bezeichnung	Artikelnummer
1	RS232-M/F-2 cable RS232 2m	A6300023
1	PowerCable-2 Standard cable 2m	A6300057



DETAILS

SIGNALE

Transparentes bidirektionales RS232 (max. 115.200 bps)

ÜBERTRAGUNG

— Die Übertragungsreichweite beträgt bis zu 280 m über CAT

GERÄT

externe Stromversorgung

GARANTIEUMFANG

3-jährige kostenlose Produkt-Garantie



TECHNISCHE DATEN

Allgemein	Produktgruppe	KVM-Extender
Übertragung	Anzahl Übertragungskanäle	1
	Redundante Übertragungskanäle	keine Redundante KVM Übertragung
	Reichweite	280 m (AWG22) 260 m (AWG24)
		200 m (AWG26)
	Medium	CAT7
		CAT6 CAT5e
Seriell	Standard	RS232
	Transparente Übertragung	ja
	Datenrate	max. 115200 bps
	Signale	TxD
		RxD DTR
		DSR
		RTS
		CTS
		DCD
		RI
Wartung	Update via	keine Updatemöglichkeit
Gehäuse	Material	Aluminium, eloxiert
	Breite	ca. 55 mm
	Höhe	ca. 24 mm
	Tiefe	ca. 104 mm



	IP-Schutzklasse	IP20
	Gewicht	ca. 0.12 kg
Betriebsbedingungen	Temperatur Betrieb	5 °C bis 45 °C
	Luftfeuchte Betrieb	20 % bis 80 %, nicht kondensierend
	Verwendungsbereich	Innenbereich
	Maximale Betriebshöhe	3048m über NN
	Temperatur Lagerung	-10 °C bis 55 °C
	Luftfeuchte Lagerung	15 % bis 85 %, nicht kondensierend
	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	Eingangsspannung	5 VDC
	Stromaufnahme	0.07 A



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@qdsys.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

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

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

APAC OFFICE

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

Tel.: +65 9685 8807

E-Mail: sales.apac@gdsys.com