

EXI 02 LAN



Genial: Netzwerk über Antennenkabel

Artikelnummer: 205500006



G.hn-Modem für das Kathrein-Ethernet-über-Koax-System „K-LAN 2.4“

- G.hn-Modem für das Kathrein-Ethernet-über-Koax-System „K-LAN 2.4“
- Verwendung der bestehenden terrestrischen Koax-Verteilung zur Erstellung eines Heimnetzwerks. Es müssen keine Netzwerkkabel verlegt werden
- Verbesserter Datendurchsatz von bis zu 2 Gbit/s
- Es können gleichzeitig 16 Modems innerhalb des Netzwerkes verbunden werden
- Integrierte, hochselektive Frequenzweiche um Störungen z. B. bei DVB-T- und SAT-Signalen zu verhindern
- Integrierter Switch zum Anschluss von 2 Netzwerkgeräten
- Koaxreichweite bis zu 700 m
- Unterstützt IPv6 und IPv4
- Nicht kompatibel zu den Modems der Serie EXI 01
- Lieferumfang: EXI 02 LAN, effizientes Steckernetzteil, Netzwerkkabel CAT 6, Bedienungsanleitung

Stand 01/2023

Technische Daten:

Typ:	EXI 02 LAN
Bestell-Nr.:	205500006
Frequenzbereich IP (IEEE 1901):	2 - 200 MHz
Frequenzbereich TV:	258 - 1218 MHz
Durchgangsdämpfung TV:	2 dB
Phyrate:	2 Gbit/s
Datenrate TCP (brutto) max.:	900 Mbit/s
Unterstützte Standards:	G.hn G.9960 1-4
Stromaufnahme des Modems:	250 mA
Anschlüsse:	F-Connectoren, RJ45, DC-Buchse 5,5 x 2,5 mm
Zulässige Umgebungstemperatur:	0 bis +40 °C
Abmessungen (B x H x T):	130 x 29 x 92 mm
Gewicht, ca.:	0,125 kg
Steckernetzteil (SNT):	-----
Eingangsnennspannung (SNT):	230 V
Spannung sekundär (SNT):	12 V
Max. Ausgangsstrom (SNT):	1 A
Eingangsnennleistung bei 250 mA Last (SNT):	

Downloads

- [EXI 02 LAN - Bedienungsanleitung \(Version: 1 - Größe: \) \(317 Downloads\)](#)
- [Testbericht exi02 Digitalfernsehen \(Version: 1 - Größe: 825 kB\) \(72 Downloads\)](#)

Stand 01/2023