

2-Draadse Analoge HD-Transmissieset

Art.-Nr. TVAC25201

Seite 1 von 1



Deze 2-draads transmissieset wordt gebruikt voor het opbouwen van een alternatieve signaaloverdracht in plaats van de klassieke coaxiale kabel met behulp van (eventueel aanwezige) CAT5-, CAT7- of 2-draads koperleidingen. Met de 2-draads set kunt u analoge HD-videosignalen via een 2-draads kabel overbrengen. De set bestaat uit een zendermodule en een ontvangermodule. De zendermodule sluit u op de video-uitgang van uw analoge HD-camera aan, de ontvanger op de video-ingang van uw recorder. U kunt de beide modules ofwel met een getwiste tweedraads kabel (CAT5- of CAT7-kabel met RJ45-bus) of via een reeds bestaande 2-draads koperleiding (bijvoorbeeld een telefoonkabel) verbinden. De maximale afstand tussen de beide modules bedraagt afhankelijk van de resolutie van de over te brengen gegevens tot 300 m. Bij levering inbegrepen zijn twee adapters (2-PIN-aansluiting) waarmee u de bedrading eenvoudig kunt uitvoeren.

Technologieën

- Gebruik van twisted pair of netwerkkabels voor videotransmissie
- Set bestaat uit zender en ontvanger
- 1 x BNC-stekker (1 Vss, 75 ohm)
- 1 x 2-PIN-aansluiting
- Max. transmissieafstand: 300 m (2 MPx / 3 MPx), 150 m (5 MPx), 50 m (8 MPx)

Technische gegevens - 2-Draadse Analoge HD-Transmissieset

Afmetingen	(b x h x d) 15 x 17 x 30 mm
Breedte	15 mm
Geschikte kabel	Twisted Pair/CAT5/CAT7
Hoogte	17 mm
Lengte	30 mm
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C
Min. bedrijfstemperatuur	0 °C
Transmissiesnelheid @ afstand	300 m (2 MPx / 3 MPx), 150 m (5 MPx), 50 m (8 MPx)
Video-ingang	1 x BNC
Video-ingangsimpedantie	75 Ω
Video-ingangsniveau	1 Vss dB