

# Analog HD 2-trådet overførselsæt

Art.-Nr. TVAC25201

Seite 1 von 1

Dette 2-tråds transmissionssæt bruges til at opsætte en alternativ signaloverførsel i stedet for klassiske koaksialkabler ved hjælp af (eksisterende) CAT5, CAT7 eller 2-tråds kobberkabler. Med 2-trådssættet kan du overføre analoge HD-videosignaler via en 2-tråds ledning. Sættet består af et sendermodul og et modtagermodul. Sendermodulet slutter du til videoudgangen på dit analoge HD-kamera, og modtagermodulet til videoindgangen på din optager. Du kan forbinde de to moduler enten med et snoet tolederkabel (CAT5- eller CAT7-kabel med RJ45-stik) eller via eksisterende tolederkobberkabler (f.eks. et telefonkabel). Den maksimale afstand mellem de to moduler er op til 300 meter, afhængigt af opløsningen på de overførte data. Indholdet inkluderer to adaptere (2-PIN tilslutning), som du kan bruge til at udføre kablingen med uden problemer.

## Teknologier

- Anvendelse af twisted pair eller netværkskabel til videooverførsel
- Sæt bestående af sender og modtager
- 1 x BNC-stik (1 Vpp, 75 Ohm)
- 1 x 2-bens tilslutning
- Maks. overførselsafstand: 300 m (2 MPx / 3 MPx), 150 m (5 MPx), 50 m (8 MPx)

## Tekniske oplysninger - Analog HD 2-trådet overførselsæt

Artikelvægt	0.04 kg
Bredde	15 mm
Egnet kabel	Twisted Pair/CAT5/CAT7
Højde	17 mm
Længde	30 mm
Maks. driftstemperatur	55 °C
Min. driftstemperatur	0 °C
Mål	(B x H x D) 15 x 17 x 30 mm
Overførselshastighed @ afstand	300 m (2 MPx / 3 MPx), 150 m (5 MPx), 50 m (8 MPx)
Produktgruppe	Tilbehør
Videoindgang	1 x BNC
Videoindgangsimpedans	75 Ω
Videoindgangsniveau	1 Vss
WEEE-gruppe	09