

TR560

Home | Security | Übertragung | Zweidraht

TR560

Aktiver Video Zweidrahtempfänger, 2200m,
FBAS-Eingang, TP-Ausgang, 12-24VAC/DC

Art-Nr. 74307



Hauptmerkmale

Zweidraht Videosignal-Empfänger

Bandbreite: DC bis 10MHz

Übertragung über CAT2 (min) UTP Kabel

Bis 1500m Übertragung (passiver Sender/UTP Kabel)

Bis 2200m Übertragung (aktiver Sender/UTP Kabel)

Verstärkungs- und Frequenz-Kompensation

Kabellängen-Abgleich mittels Dip-Schaltern

Brummschleifen- und Überspannungsschutz

Schutz gegen statische und andere Störspannungen

Übertragung zusammen mit AC und Computer-Signalen

Anschlüsse BNC-Stecker / Klemmleiste

Spezifikationen

Reichweite	2200 m
Signalübertragung	Video
Betriebsmodus	Aktiv
Bauart	Minimodul
Geräteart	Empfänger
Wetterfest	ja

