EX1120

Artikelnummer: 74321





Aktives Zweidraht Video Übertragungs- System, 24VAC

Hauptmerkmale

Zweidraht Videosignal Sender und Empfänger-Set	Kabellängen-Abgle
Hochauflösende Farb- und SW Videosignalübertragung	Brummschleifen- u
Bandbreite: 1Hz bis 10MHz	Schutz gegen stati
Übertragung über CAT2 (min) UTP Kabel	Übertragung zusar
Übertragungsstrecke: 304m bis 4800m (SW)	Anschlüsse BNC-S
Übertragungsstrecke: 304m bis 3200m (Farbe)	

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

Allgemeines	
Bauart	Modul
Reichweite	4.800 km
Kamera	
Signalübertragung	Daten, Spannung, Video
Aufzeichnung	
Betriebsmodus	Aktiv
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	EX1120

EX1120

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

