

Nitek EX1120

Artikelnummer: 74321



Aktives Zweidraht Video Übertragungs- System,
24VAC

Hauptmerkmale

- Zweidraht Videosignal Sender und Empfänger-Set
- Hochauflösende Farb- und SW Videosignalübertragung
- Bandbreite: 1Hz bis 10MHz
- Übertragung über CAT2 (min) UTP Kabel
- Übertragungstrecke: 304m bis 4800m (SW)
- Übertragungstrecke: 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

Nitek EX1120

Ihr Ansprechpartner

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

