

# VB43ATF

Home | Security | Übertragung | Zweidraht

VB43ATF

Passiver Zweidraht S/E für Video,

Daten und Spannung, BNC-RJ45 Ein/Ausgang

Art-Nr. 74309



## NITEK®

### Hauptmerkmale

Video, Daten (RS-422) und Spannungs-Übertragung  
Bandbreite: DC bis 10MHz  
Übertragung über 4 CAT5 (min) UTP-Adernpaare  
Bis 350m Video-Übertragung (passiver Empfänger)  
Bis 1000m Video-Übertragung (Empfänger TR560)

Bis 500m Übertragung (Aktiver Empfänger TR510)  
Bis 100m Übertragung in TIA/EIA 568 Applikationen  
Kein Abgleich erforderlich  
Störspannungs- und Rauschunterdrückung  
Anschlüsse BNC-Steckerkabel / RJ45-Buchse

### Spezifikationen

Reichweite	350 m
Signalübertragung	Video, Daten, Spannung
Betriebsmodus	Passiv
Bauart	Minimodul
Geräteart	Sender / Empfänger
Wetterfest	nein

ViSiTec Video-Sicherheit- Technik GmbH  
Ihr Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Dirk Klages  
Am Pulverberg 2 · 29690 Schwarmstedt · DE  
Festnetz 1 +49(0)5071-4516 · Telefax +49(0)5071-3816  
shop@visitec-gmbh.de · www.visitec24.de

