Nitek PVR164

Artikelnummer: 200203





16-Kanal Video, Spannungs- und Daten-Empfänger, Passiv, RJ-45, BNC-Ausgänge, 19"

Hauptmerkmale

Video-Übertragung über einfaches Zweidrahtkabel	RJ-45 Anschlüsse für sichere Signalübertragung
Video, Spannung & Daten über ein CAT-Kabel	Eingebaute Videoempfänger
Anschluss- und Kabel-Verteilung enthalten	Mit anderen Signalen über ein Kabel kombinierbar
Rauschunterdrückung und Schutz gegen Störungen	Beliebige Netzgeräte für Kameraversorgung
LED-Anzeigen für Video, Spannungs- & Datensignale	1 HE/19"-Einschubgehäuse
Video, Spannung & Daten über ein CAT-Kabel Anschluss- und Kabel-Verteilung enthalten Rauschunterdrückung und Schutz gegen Störungen	Eingebaute Videoempfänger Mit anderen Signalen über ein Kabel kombinierbar Beliebige Netzgeräte für Kameraversorgung

Spezifikationen

Allgemeines	
Bauart	Gehäuse
Geräteart	Empfänger
Kamera	
Signalübertragung	Daten, Spannung, Video
Aufzeichnung	
Betriebsmodus	Passiv
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	PVR164

Nitek PVR164

Ihr Ansprechpartner

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

