

VH439

Artikelnummer: 74322



Passiver 4-Kanal Video Zweidrahtsender BNC-Eingänge

Hauptmerkmale

4-Kanal Zweidraht Video und PTZ-Signal Sender

Video und Datensignal- (Up-to-Coax) Übertragung

Bandbreite: DC bis 10MHz

Übertragung über CAT2 (min) UTP Kabel

Bis 350m Übertragung (passiv. Empfänger/UTP Kabel)

Bis 1000m Übertragung m. TR560 (Aktiver Empfänger)

Kein Abgleich erforderlich

Störspannungs- und Rauschunterdrückung

Störsignal- und Überspannungsschutz

Übertragung zusammen mit AC und Computer-Signalen

Anschlüsse BNC-Stecker / Klemmleiste oder RJ-45

Sehr kompakte Bauform / Für Wandmontage geeignet

Spezifikationen

| | |
|-------------------|------------------------|
| Bauart | Modul |
| Geräteart | Sender |
| Reichweite | 350 m |
| Signalübertragung | Daten, Spannung, Video |
| Betriebsmodus | Passiv |
| Hersteller-Nummer | VH439 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------|----------------------|
|----------|------|----------------------|

VH439

Fortsetzung Zubehör

203976

RK439

Rackblende, für mehrere Nitek VH439, 19", 1HE

Ihr Ansprechpartner

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

