

VH439

VH439

Passiver 4-Kanal Video Zweidrahtsender BNC-Eingänge,

Art-Nr. 74322



NITEK®

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

Reichweite	350 m
Signalübertragung	Video, Spannung, Daten
Betriebsmodus	Passiv
Bauart	Modul
Geräteart	Sender
Wetterfest	ja

