

# Video-Triplex-Kabel 50 m

Art.-Nr. TVAC40300

Seite 1 von 2



Sorgen Sie für die ideale Verbindung Ihrer PTZ-Domekameras oder Autofocus Zoom-Kameras mit anderen Komponenten Ihrer Videoüberwachung. Das Triplex-Kabel bietet einen enormen praktischen Vorteil: Sowohl für die Übertragung von Videobild und Steuerdaten (Dome, Zoom) als auch für die Stromversorgung wird nur ein einziges Kabel benötigt. Neben dem Videokabel (RG59) sind die Leitungen für die Steuerdaten ( $2 \times 0,22 \text{ mm}^2$ ) sowie die Stromleitungen ( $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ ) bereits integriert. Das Triplex-Kabel ist für den Außeneinsatz geeignet, der Kabelwiderstand beträgt 75 Ohm. Das Video Triplex-Kabel gibt es in einer Länge von 50 m (TVAC40300), 100 m (TVAC40310) und 250 m (TVAC40320).

## Technologien

- Übertragung von Videobild, Stromversorgung und Steuerdaten
- Witterungsbeständiges Material
- UV-resistentes Kabel
- Integriertes RG59-Koaxialkabel, Stromleitung  $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$ , Steuerleitung  $2 \times 0,22 \text{ mm}^2$
- Länge 50 m

## Technische Daten - Video-Triplex-Kabel 50 m

Adern	RG59 + 2x 0,75 mm <sup>2</sup> + 2x 0,22 mm <sup>2</sup>
Anwendungszweck	Außenbereich
Aussendurchmesser	102 mm
Isolierung	PVC
Kabelart	Video-Kombi-Kabel
Kabellänge	50 m
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Min. Betriebstemperatur	-15 °C
Nettогewicht	0,54 kg

# Video-Triplex-Kabel 50 m

Art.-Nr. TVAC40300

Seite 2 von 2

## Technische Daten - Video-Triplex-Kabel 50 m

Spannungsversorgung AC	24 V
------------------------	------