

RG59 SYSTEMKABEL

Koaxialkabel mit Zusatzleitung

4990034

asl-ademco

- Hochwertige Ausführung
- Für analoges und HD-CVI Signal
- 2 x 0,75 mm² für Fernspeisung einer Kamera
- Innenleiter aus hochreinem Elektrolytkupfer
- Geflecht aus verzinnem Kupfer
- Sehr niedrige Dämpfung & gute Alterungsbeständigkeit
- Verpackungseinheit von 100 Metern



Abmessungen	Koax: Innenleiter 0,80 mm, Dielektrikum 3,7 mm
Wellenwiderstand (Impedanz)	75 Ohm
Betriebstemperatur	-20°C bis +70°C
Gewicht	10,8 kg
Videonorm	RG59
Material	Innenleiter Kupfer, Dielektrikum verzinnetes Kupfergeflecht, Mantel PVC
Farbe	Schwarz

Dieses hochwertige Systemkabel ist nach RG59-Standard für die Übertragung von analogem und HD Videosignalen geeignet. Der Innenleiter besteht aus hochwertigem massiven Kupfer und die Geflechtsdrähte aus hochwertigem, verzinnem Kupfer. Daraus ergibt sich eine extrem geringe Dämpfung des Kabels und ermöglicht den Einsatz für Digitalübertragung (z.B. HD-CVI). Das Systemkabel bietet für die Spannungsversorgung einer Kamera (12/24 V) zusätzlich zwei 0.75mm² Adern.

Die Lieferung erfolgt in Verpackungseinheiten von 100 Metern.