

NITEK-TT560

www.boschsecurity.de



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Zweidrahtsender
- ▶ aktives Modul zur Übertragung von Videosignalen über geschirmte und ungeschirmte Zweidrahtkabel
- ▶ bis zu 1,8 km Reichweite
- ▶ Spannungsversorgung 12-24V AC/DC
- ▶ integrierter Überspannungsschutz

Funktionsbeschreibung

Zweidrahtsender | 1,8 km

Lieferumfang

Ohne Steckernetzteil

Technische Daten

Eingang	1 x 1Vss Composite Video S/W oder Farbe
Ausgang	1x Zweidraht aktiv
Video - Norm	Pal, NTSC, Secam, CCIR
Zweidraht - Anschluss	Schraubklemmen
Kabelspezifikation	geschirmt und ungeschirmt
Übertragungslänge	1,8km
Betriebsspannung	12-24V AC/DC @45mA
Maße B x H x T in cm	10,9 x 4,6 x 6,1
Gleichtaktunterdrückung	>70dB (mit TR560)
Temperaturbereich	-40°C bis +85°C
Feuchtigkeitsbereich	0 bis 98% nicht kondensierend

Bestellinformationen

NITEK-TT560

Zweidrahtsender bis 1,8km mit Überspannungsschutz

Bestellnummer	App.Schl.	VEPOS
TT560 F.01U.072.758	4623	9538