

SANTEC
VIDEO TECHNOLOGIES



VTUD-1

1 Kanal Zweidraht Sender/Empfänger
Video, Spannung, Daten

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Kleiner passiver Zweidraht Sende-Empfänger mit BNC und RJ-45 Anschluss zur Übertragung von Video, Betriebsspannung und Daten (RS-485)

► Technische Spezifikationen:

Typ	Videobalun, passiv
Videoeingänge	1 x Zweidraht (RJ-45 Buchse)
Videoausgänge	1 x BNC
2-Drahtausgang	RJ-45
RJ-45 Buchse	Video (2-Draht), Spannung, Daten
Maximale Kabellänge (2-Draht) m	Bis zu 100
Übertragung von	Video, Spannung (24 V AC), Daten
Videopegel regelbar	nein
Bandbreite	10 MHz
Gehäuseausführung	Kunststoff
Gehäusefarbe	Grau
Betriebsspannung	Keine
Betriebstemperatur (°C)	-10 bis +70
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	0 - 90 nicht kond.
Abmessungen B x H x T (mm)	18x18x47
Zertifizierungen	CE

SANTRONIC AG

Seestrasse 88, 8855 Wangen
Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
info@santronic.ch, www.santronic.ch

santronic
ELECTRONIC SYSTEMS