



- 5,6" TFT Bildschirm
- Auflösung 640 x 480 px
- Videoeingang BNC und VGA
- inkl. Netzteil und Standfuß

**T-LCD5603 (41.525.06)**

Der T-LCD56 ist ein kompakter 5,6" LCD Monitor mit einer Auflösung von 640 x 480px. Das Videosignal kann über VGA oder BNC angeschlossen werden. Das mitgelieferte BNC-Anschlußkabel verfügt zusätzlich über einen 12VDC-Stecker zur Spannungsversorgung einer Kamera. Im Lieferumfang befinden sich ein Netzteil und Standfuß.

Technische Daten	
Videonorm	PAL
Bildschirmgröße	5,6"
Aktive Bildelemente	640 x 480px
Videoeingang	1 Vss / 75 Ohm (BNC), 1 VGA
Reaktionszeit	15 ms
Kontrastverhältnis	450:1
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Betrachtungswinkel	up/down/left/right 50/70/70/70°
Menüsprache	englisch, chinesisich
Farbe	Schwarz
Spannungsversorgung	12 VDC
Leistungsaufnahme	6 W
zul. Arbeitstemperatur	0 °C bis +60 °C
Abmessungen	140(B) x 130(H) x 33(T) mm
Gewicht	500g
Lieferumfang	Netzteil, Standfuß

