

Laserliner® CableChecker



Kabel- und Leitungsprüfer mit Sender und Empfänger für LAN-, TV- und Telefonkabel

Rev.1215



- Für spannungsfreie, elektrische Netzwerke
- Analysiert LAN, TV, Telefon und andere Verkabelungen in elektrischen Systemen
- **Sender mit integrierten Adaptern** für das Prüfen der gängigsten Steckverbindungen (RJ11, RJ45, TV-Koax)
- **Universelle Prüfklemmen** für den Anschluss an beliebige Leiter
- **Berührungsloses Suchen** des Sendesignals durch den Empfänger
- **Lautstarke Prüfsignale** zur Identifikation der ausgewählten Kabel
- Kompakter Sender mit Aufnahme für den Empfänger

TECHNISCHE DATEN

SENDER TX / EMPFÄNGER RECV

SIGNAL	Multifrequenz Impuls
MAX. EINGANGSSPANNUNG	20 V DC
MAX. REL. LUFTFEUCHTE	< 85% rH nicht kondensierend
ARBEITSTEMPERATUR	-10°C...40°C
LAGERTEMPERATUR	-10°C...50°C

SENDER TX

MAX. AUSGANGSSTROMSTÄRKE	10 mA
MAX. SIGNALSPANNUNG	8 Vss (Spitze-Spitze)
MAX. TESTLÄNGE	100 m
STROMVERSORGUNG	2 x 1,5 V Typ AAA
ABMESSUNGEN (B x H x T)	80 x 152 x 46 mm
GEWICHT (inkl. Batterie)	185 g

EMPFÄNGER RECV

MAX. AUSGANGSSTROMSTÄRKE	30 mA
MESSBEREICH SCAN-MODUS	0 - 5 cm Messtiefe
STROMVERSORGUNG	4 x LR44 1,5 V Knopfzelle
ABMESSUNGEN (B x H x T)	26 x 148 x 17 mm
GEWICHT (inkl. Batterien)	45 g



Aufnahme für den Empfänger



Sender mit integrierten Adaptern



Zusätzliches optisches Prüfsignal



CableChecker
+ Sender TX
+ Empfänger RECV
+ Adapter (RJ11, RJ45, TV-Koax)
+ Prüfklemmen
+ Batterien

Verpackungsgröße (B x H x T)
190 x 310 x - mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
CableChecker	083.065A	4 021563 694471	5

