

Die IDEAL Leitungssucher-Familie



RC-955 Empfänger

- Rote LED-Anzeige
- Mitreihende Anzeige (180°)
- Numerische Darstellung der Signaltärke von 0 - 99
- 4 Empfindlichkeitsstufen
- CertainCircuit™-Leitungserkennung
- Balkenanzeige für Spitzenmarknung
- Akustisches Signal
- %-Anzeige für Batteriestatus
- 3 AA/Mignon-Batterien im Lieferumfang enthalten



RC-959 Receiver

- Helles LCD-Display
- Mitreihende Anzeige (90°)
- Numerische Darstellung der Signaltärke von 0 - 99
- 4 Empfindlichkeitsstufen
- CertainCircuit™-Leitungserkennung
- Balkenanzeige für Spitzenmarknung
- Akustisches Signal
- %-Anzeige für Batteriestatus
- 3 AA/Mignon-Batterien im Lieferumfang enthalten



TR-955 Sender

- Prüft stromführende Kreise bis 600V Gleich-/Wechselspannung
- Prüft abgeschaltete Stromkreise
- Einspeisung eines starken Signals in den Stromkreis
- Kann an Stromkreisen eingesetzt werden, welche mit einem Fehlerstromschutzschalter geschützt sind.
- Zeigt vorhandene gleich-/Wechselspannung an
- Batteriestatusanzeige
- 4 AA/Mignon-Batterien im Lieferumfang enthalten



Induktions-Zange mit Batterie

- Speist Signal in den Stromkreis ein
- 2,54 cm Zangenöffnung / 1,00 m Leitung
- Batteriebetrieben*
- Batteriepack verfügt über einen magnetischen Aufhängeriemen
- Bestandteile des 61-959 Kits

*Inklusive 6 CR2032-Batterien (6FR4)

SureTrace™ Leitungssucher-Kits



61-955 ▶



61-957 ▶



61-959 ▶

Kit beinhaltet	61-955	61-957	61-959
Sender	TR-955	TR-955	TR-955
Empfänger	RC-955	RC-955	RC-955
Prüfkabelset	TR-958EU	TR-958EU	TR-958EU*
Induktions-Zange			IC-958
Batteriepack			BP-958
Koffer	C-955	C-957	C-959
Batterien	■	■	■
Bedienungsanleitung	■	■	■

Bestellnummer
F-956
61-956
TL-958EU
1. Steckdosens-Adapter für Sender
2. Krokodilstecker für Leitungsadapter
3. Krokodilklemmen für Leitungsadapter (2 St.)
4. 90 cm Leitungsadapter für Sender (2)
5. 3 ft. Lead Adapters für Transmitter (set of 2)
6. 25 ft. Lead Adapter for Transmitter



Vertrieb von LWL / LAN Mess und Spieltechnik
M a n f r e d P u r k e r
 Kellerdörfel 42, A-5541 Altenmarkt
 Telefon: +43 (0)6452 201 42 - 11
 Fax: +43 (0)6452 201 42 - 20
 Mail: m.purker@lanoffice.at

SureTrace™ Leitungssucher



NEU
 Optimierte Leistung

Leistungsstark Bedienkomfort Sicherheit

- Numerische Anzeige und akustisches Signal bieten schnelle und präzise Suchergebnisse
- Mitreihende Anzeige am Empfänger für bequemes Ablesen der Ergebnisse
- Erkennt Sicherungen und Leitungsschutzschalter
- Lokalisiert offene Leitungen und Kurzschlüsse
- Verfolgt hinter Wänden und unterirdisch verlegte Leitungen
- Kann für Gleich- und Wechselstromnetze mit Spannungen bis zu 600 V eingesetzt werden



Der einzige
 Leitungssucher
 mit SwivelDisplay™



LAN OFFICE .AT SureTrace™ Leitungssucher

Leistungsstark

Die vier genau definierten Empfindlichkeitsstufen der neuen SureTrace™ Leitungssucher bieten Ihnen die jeweils passende Funktionalität für Ihre Aufgabe. Mit den leicht wechselbaren AA/Mignon-Batterien liefern die Leitungssucher vier Mal mehr Leistung und Batterielebensdauer als herkömmliche 9 V-Leitungssucher am Markt.



Bedienkomfort

Kein Leitungssucher war jemals so bedienerrundlich! Die SureTrace™-Modelle bieten eine superhelle numerische Anzeige von 0 bis 99 sowie einen einstellbaren Ton. Zusätzlich gewährleistet die Spitzenanzeige eine prompte Rückmeldung über die Signalstärke. Der SureTrace verfügt außerdem über die einzige mitdrehende Anzeige im Markt. Egal, in welche Position Sie den Empfänger bringen, die Anzeige wird sich selbst immer so ausrichten, dass das Ergebnis senkrecht lesbar ist.

Sicherheit

Dies beginnt bereits mit dem robusten Gehäuse. Jede Schutzabnahme wurde durchgeführt, um die SureTrace™ Leitungssucher langlebig und langfristig sicher zu machen. Zusätzlich geben Ihnen eine Hochleistungs-Sicherung und das CAT III 600V Design die Gewissheit, Ihrer Arbeit nachgehen zu können, ohne sich über die Gerätesicherheit Gedanken machen zu müssen.



CertainCircuit™

Nach dem Lokalisieren und Auslösen des betreffenden Schalters erkennt der Sender, dass der Strom abgeschaltet wurde und überträgt ein verändertes Signal an den Empfänger. Damit können Sie sich am Schaltfeld sicher sein, dass die richtige Leitung abgestellt wurde.



Stromföhnd



Stromlos

Der Sender arbeitet an abgeschalteten Stromkreisen und hat keinen Einfluss auf Fehlerstromschutzschalter oder empfindliche Geräte an aktiven Stromkreisen



AA/Mignon-Batterien geben sowohl dem Sender als auch dem Empfänger viermal mehr Leistungskraft und Lebensdauer.



CP-459 Die Empfängerhalterung kann zur Suche an Decken und Fußböden mit einem Verlängerungsstab eingesetzt werden.



NEU: OPTIMIERTE LEISTUNG

- Robuste Sicherheitsummantelung für größere Stoßfestigkeit.
- Die Signalkommunikation am Handgerät ist noch präziser, um Fälschmeldungen an verdrahteten Leitungen zu vermeiden.
- Deutlichere Anzeige für ermüdungsfreies Ablesen.
- Größerer Empfindlichkeitsbereich, daher keine Signalsättigung bei Vorhandensein von mehreren Schaltern/Sicherungen.
- Optimierte Stromversorgung mit 10 % längerer Batterielebensdauer und intelligenter Anzeige des Batteriestatus sichert durchgehend hohe Leistung.
- Spitzenanzeige informiert über schwankende Signalintensität.
- CertainCircuit-Funktion (jetzt an allen Modellen).



Im Breaker (Sicherungs-) Modus erkennt der Empfänger den Stromkreis, an den der Sender angeschlossen ist.



Die Induktions-Zange ermöglicht die Einspeisung eines Signals auf das Kabel ohne die Niederspannungssignale auf dem Stromkreis zu beeinflussen. Der Empfänger nach unten zeigt, können Sie oben bleiben.



Einzelne Drähte können sortiert, offene Adern lokalisiert und Kurzschlüsse isoliert werden.



Revolutionäre Technologie im SureTrace™ 393 lässt die Anzeige in 90°-Schritten drehen, so dass Sie immer eine senkrechte Ergebnisanzeige bekommen. Selbst wenn