

DIGITUS®

## Netzwerk-Kabeltester RJ45, Einseitiger Tester

- intelligenter und schneller Zustandstester für die Verbindung von Telefon- und Netzwerkkelbäumen
- Kompatibilität: unterstützt CAT 5, CAT 5e, CAT 6 und CAT 6A Kabel
- Modularität: Hauptgerät und Remote-Modul ermöglichen einfaches Testen über lange Kabelstrecken
- POE: PoE-Test zur Ermittlung von Spannung und Leistung an PoE-fähigen Anschlüssen (IEEE 802.3af/at).
- Schutz: Stoß- und Spritzwasserschutz dank robustem Gehäuse
- Benutzerfreundlichkeit: Einfache Bedienung mit klar verständlichem Display und Signalton im Fehlerfall
- Benutzerfreundlichkeit: Farbcodierte LEDs oder grafische Anzeige der Testergebnisse

### Technische Details:

- Prüfspannung: Niederspannungsbetrieb, sicher für Netzwerkgeräte und Benutzer
- hohe Präzision bei der Fehlerdiagnose (+/-1%)
- Identifizierung von Signalverlusten und Kabelbrüchen
- Prüfung der Abschirmung: Erkennung und Überprüfung der Kabelabschirmung (STP/FTP)
- Kabeltest: Test auf Durchgang, Kurzschluss, Kreuzung und Paarung
- Signalprüfung: Kann einen Signalton senden, um Kabelverläufe in größeren Netzwerken zu identifizieren
- Stromversorgung: Geringer Stromverbrauch, typischerweise < 0,5 W im Betrieb
- Lieferung im Schutzkoffer

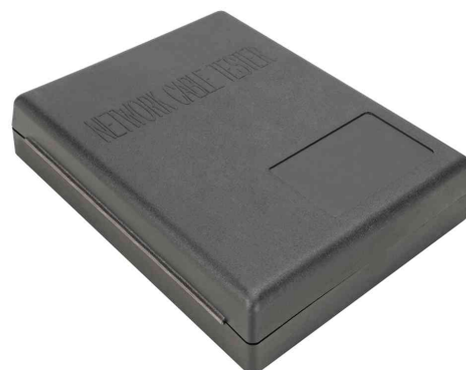
**Funktioniert schnell und einfach:** Überprüfen Sie die Verbindung zwischen RJ45-Stecker und Kabelbaum. Bestimmen Sie genau, welches Ende des RJ45-Steckers mit der Netzwerkleitung verbunden ist. Es löst perfekt das Problem, dass das gewöhnliche Prüfgerät nicht zwei Wege feststellen kann. Am Ende ist der RJ45-Stecker an diesem Ende nicht angeschlossen, um Zeit zu sparen.



Netzwerk-Kabeltester RJ45



Netzwerk-Kabeltester RJ45, Detailansicht



Netzwerk-Kabeltester RJ45, Schutzkoffer

| Produkt                   | Hersteller-<br>Nummer | Bestell-<br>Nummer |
|---------------------------|-----------------------|--------------------|
| Netzwerk-Kabeltester RJ45 | DN-14001-2            | 11008502           |