

SPAREN SIE BIS ZU 30% MIT UNSERER FRÜHJAHRSAKTION 2024



Tone & Probe R180000

Einfach und schnelle Lokalisierung von Kupferleitungen, identifizieren Sie mit der Probe einzelne Adernpaare in einem Kabel und verwenden Sie den Tongenerator, um ein Adernpaar oder einen einzelnen Leiter mit einem Tonsignal zu belegen, und mit dem induktiven Empfänger zu verfolgen.

€130
JETZT
€105



VDV II R158007

Verdrahtungsprüfer mit Berichterstellung - Cloud-Connected - für die Grundprüfung der IT-Verkabelungsstruktur. Verdrahtungsplan, Fehlerlokalisierung, Kurzschluss, Unterbrechung, Split Pair, sofortige Ergebnisausgabe, eingebauter Tongenerator und RJ11/12/RJ45/F-Stecker Koax-Anschluss, Bluetooth/Report-Funktion über AnyWARE Cloud.

€195
JETZT
€137



VDV II Plus R158008

Der Verdrahtungsprüfer enthält alle Funktionen wie VDV II sowie Portidentifikation/Hub-Blinken, Längenermittlung, hintergrundbeleuchtetes Display, inklusive RJ45-Testkabel, diverse Adapter und Transporttasche.

€365
JETZT
€295



VDV II Pro R158005

Der Verdrahtungsprüfer enthält alle Funktionen des VDV II sowie VDV II Plus und zusätzlich TDR zur Fehlerlokalisierung, Ermittlung der Netzwerkrate bis 10G, 4-Paar/2-Paar Betrieb für Industriestandard, Spannungswarnung, PoE-Erkennung bis 30 Watt.

€515
JETZT
€415



PoE Pro R158006

Multifunktionaler Tester - Cloud-Connected - enthält alle Funktionen des VDV II Pro Verdrahtungsprüfers und zusätzlich Unterstützung des leistungsstarken PoE++ bis 90 Watt, Erkennung der PSE-Typen af/at/bt, Erkennung der PSE Klassen 0-8, Anzeige der Leitungspaare mit PoE.

€725
JETZT
€595



FiberMASTER Quad OTDR R240-QIP

Mini-OTDR für die Zertifizierung nach Tier 2-Standard. Mit einer aussagekräftigen Pass/Fail-Bewertung nach TIA/ISO/IEC/IEEE wird die Zertifizierung vereinfacht. Misst optische SM/MM Fasern bei 850/1300/1310/1550 nm. Integriertes Powermeter zur Ermittlung der Dämpfung sowie Anschlussmöglichkeit eines Videomikroskops zur Steckerüberprüfung nach IEC 61300-3-35.

€5.495
JETZT
€4.795

Mehr Informationen erhalten Sie unter **+49 (0)89 99 686 0**, per E-Mail an germanysales@trend-networks.com oder bei autorisierten Händlern.

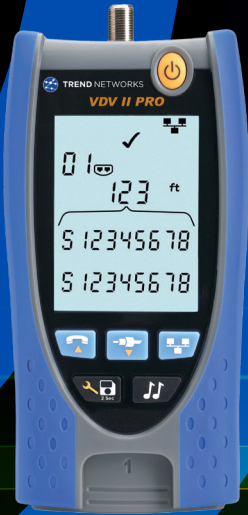
Die Aktion ist gültig vom 01. Februar bis 30. April 2024 und kann nicht mit anderen Aktionen kombiniert werden. Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



TREND NETWORKS

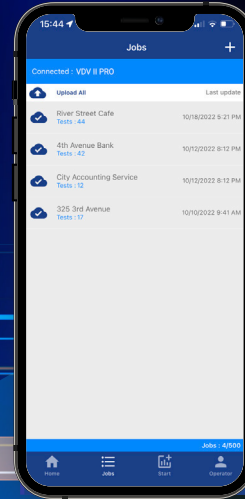
Depend On Us

STEP 1
Übertragung der
Testergebnisse
vom Tester in die
AnyWARE Cloud
App

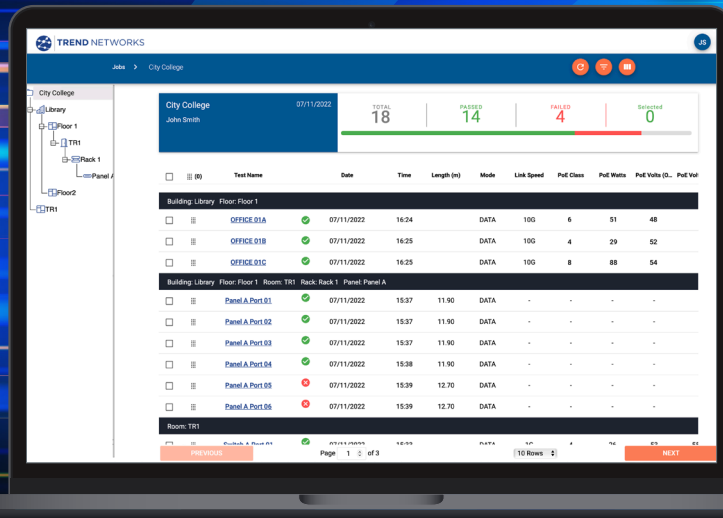


 **TREND
AnyWARE
CLOUD
APP**

STEP 2
Hochladen der
abgeschlossenen
Testergebnisse in
die
AnyWARE Cloud



STEP 3
Verwalten der
Testergebnisse,
Herunterladen oder
Versenden eines
PDF-Prüfberichts des
Projektes



 **TREND
AnyWARE
CLOUD**

TESTAUSFÜHRUNG UND BERICHTERSTELLUNG IN DREI EINFACHEN SCHRITTEN.

VORTEILE VON ANYWARE CLOUD:

- Standardisieren Sie Ihren Arbeitsablauf mit umfassenden Tests und Dokumentation
- Umstieg von Checklisten und Excel-Tabellen auf professionellen Prüfberichten
- Kostenloser, unbegrenzter Datenspeicher
- Keine Investitionen in IT-Hardware für selbst gehosteten Cloud-Zugang erforderlich
- Läuft in einem Webbrowser, kompatibel mit PC, Mac, Linux, Android und iOS
- Keine Datenverluste durch kontinuierliche Backups
- Sparen Sie Zeit durch effizientes Projektmanagement von Teams an mehreren Standorten

**AnyWARE Cloud
ist auf Microsoft
Azure gehostet,
das von 95 % der
Fortune-500-
Unternehmen
genutzt wird.**

Mehr Informationen erhalten Sie unter **+49 (0)89 99 686 0**, per E-Mail an **germanysales@trend-networks.com** oder bei autorisierten Händlern.

Die Aktion ist gültig vom 01. Februar bis 30. April 2024 und kann nicht mit anderen Aktionen kombiniert werden. Alle Preise zzgl. gesetzl. MwSt. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

 **TREND NETWORKS**

Depend On Us