



Depend On Us Sonderaktion

Loyalität, die sich auszahlt- sichern Sie sich Ihre GRATIS Prämie



LanTEK IV-S Aktion

Beim Kauf eines **LanTEK IV-S** Kabelzertifiziers (alle Modelle) erhalten Sie GRATIS: ein VDV II Pro, Tone&Probe-Kit, MPTL-Adapter Cat. 6, MPTL-Adapter Cat. 6A und RJ45-Ersatz-Kontakte

Ersparnis
€ 1.770*



FiberTEK IV MM&SM Aktion

Beim Kauf der **FiberTEK IV MM/SM** Glasfasermodule** für die Zertifizierung gemäß Tier 1-Standard erhalten Sie GRATIS: ein VFF5 optische Laserquelle, FC/LC Hybrid-Adapter und 2 FT III/IV-LC Rx-Adapter für MM und SM

Ersparnis
€ 1.100*



SignalTEK 10G Aktion

Beim Kauf des **SignalTEK 10G Pro** Qualifizierungstesters mit 1-10Gbit/s Testfunktion erhalten Sie GRATIS: ein VDV II Pro und Tone&Probe-Kit

Ersparnis
€ 570*



SignalTEK NT Aktion

Beim Kauf des **SignalTEK Netzwerk Transmission-Testers** für die Leistungsprüfung bis 1 GE erhalten Sie GRATIS ein VDV II Plus

Ersparnis
€ 320*

Mehr Informationen erhalten Sie unter **+49 (0)89 99686 0** oder per E-Mail an germanysales@trend-networks.com
Das Angebot gilt vom 01. Oktober 2022 bis zum 31. Januar 2023. Besuchen Sie promo.trend-networks.com/de und fordern Sie Ihre Prämie noch heute an. Es gelten unsere AGB. * Wert der Gratis-Prämie **zur Adaption auf einen vorhandenen LanTEK IV Kabelzertifizierer



TREND NETWORKS

Depend On Us

Depend On Us Sonderaktion

Loyalität, die sich auszahlt - sichern
Sie sich Ihre GRATIS Prämie



LanTEK IV-S

Modernste Art der Zertifizierung bis Cat. 8

- Führt über die Autotestfunktion Abnahmemessungen gegen die geforderten Standards durch
- Prüft die Konformität zu den relevanten Normen von Cat. 5 bis Cat 8.1 und 8.2 (25/40G) Systemen
- Erfüllt die Messanforderungen wie TCL/ ELTCTL und DCRU (Widerstand-Unsymmetrie)
- Echtzeitverdrahtungsplan
- Fernsteuerung mittels TeamViewer erleichtern die Arbeit und Fehlerdiagnose
- VisiLINQ Permanent-Link-Adapter mit visueller und akustischer PASS/FAIL-Anzeige

GRATIS Zubehör

VDV II Pro, Tone&Probe-Kit, MPTL-Adapter Cat. 6, MPTL-Adapter Cat 6A und RJ45-Ersatz-Kontakte

im Wert von € 1.770*

LanTEK IV Cat. 6 bzw. 6A MPTL/Patchkabel-Adapter zum Zertifizieren einer MPTL-Strecke (Modular Plug Terminated Link), die an einem Ende mit einer konventionellen Buchse und am anderen Ende mit einem Stecker abgeschlossen ist z.B. bei IP-Kamera Installationen. Beschreibung VDV II Pro und Tone&Probe siehe unten.



FiberTEK IV MM/SM**

Tier 1 Glasfaserzertifizierung

- Überprüfung der Signaldämpfung, Länge und Polarität von Multimode und Singlemode Glasfasern
- Die Module sind mit der LanTEK IV-Serie einsetzbar und werden nur in den Adapterschacht des Testers gesteckt zur TIER 1 Zertifizierung
- Multimode-Kit 850/1300 nm und Singelmode-Kit 1310/1550 nm
- Wechselbare SC-, FC- und ST-Adapter

GRATIS Zubehör

VFF5 mit FC/LC Hybrid-Adapter und 2 FT III/IV LC RX-Adapter für MM/SM

im Wert von € 1.100*

Verwenden Sie den VFF5 (Rotlichtquelle) zur Durchgangsprüfung und zum Lokalisieren von Bruchstellen, fehlerhaften Spleißen und beschädigten Steckverbindern in Glasfasern, mit FC/LC Hybrid-Adapter für 1.25mm Ferrulen. FiberTEK IV LC RX-Adapter zum Anschluss an 1.25mm Steckern.



SignalTEK 10G Pro

Qualifizierer für passive und aktive IT- Infrastrukturen

- 4-in-1-Tester für Verdrahtungs-, Netzwerk, PoE- Und 10G Transmission-Test auch über Switches (Layer 2) hinweg
- Max. Durchsatz bis 10 Gbit/s Kupfer und Glasfaser
- Bandbreite bis 1/2.5/5/10 Gbit/s nach IEEE-Normen
- PoE-Lasttest bis 90 Watt
- 72-h-Ereignisprotokoll

GRATIS Zubehör

VDV II Pro Tester und Tone&Probe-Kit

im Wert von € 570*

Verwenden Sie den VDV II Pro, um Verdrahtungsfehler mit dem TDR an Kupferkabeln zu lokalisieren, aktive Anschlüsse, PoE+/++ und Linkgeschwindigkeiten zu ermitteln. Mit dem induktiven Empfänger können Sie den vom VDV II Pro oder des Tongenerators erzeugten Ton entlang des Kabels oder über ein Patchfeld verfolgen, um das entfernte Ende zu lokalisieren.



SignalTEK NT

Mehr als ein Qualifizierer

- Erkennen von Defekten an Kupfer- und Glasfaserkabeln
- Nachweis der Leistungsparameter des Netzwerks nach Internationalen IEEE-Normen 1G
- Simulation von Netzwerkverkehr mit CCTV-, IPTV-, VoIP- und Web-Verkehr über Switches (Layer 2)
- Fehlerdiagnose im Netzwerk zur Identifikation von Konfigurationsfehlern, PoE+/++-Lasttest

GRATIS Zubehör

VDV II Plus Tester

im Wert von € 320*

Verwenden Sie den VDV II Plus um Verdrahtungsfehler, Kabellänge und die Entfernung zur Unterbrechung an Kupferkabeln zu ermitteln - mit RJ45-, RJ11- und Koaxial-Ports. Hub-Blinken zur Portidentifizierung und Tongenerator zur Identifizierung/Lokalisierung von Kabeln mit dem induktiven Empfänger (R180001 optional).



Mehr Informationen erhalten Sie unter **+49 (0)89 99686 0** oder per E-Mail an germanysales@trend-networks.com

Das Angebot gilt vom 01. Oktober 2022 bis zum 31. Januar 2023. Besuchen Sie promo.trend-networks.com/de und fordern Sie Ihre Prämie noch heute an. Es gelten unsere AGB. * Wert der Gratis-Prämie **zur Adaption auf einen vorhandenen LanTEK IV Kabelzertifizierer



TREND NETWORKS

Depend On Us