

ERLEBEN SIE ERHÖHTE LEISTUNG MIT LANTEK IV-L

FÜR OPTIMALE ENTWICKLUNG
ZERTIFIZIERUNG VON KUPFERKABELN

NEU

NATÜRLICH MIT
VisiLINQ™

LanTEK IV-L



Wir stellen eine unverzichtbare Lösung für die Zertifizierung von Kupferkabeln vor.

Der neue **LanTEK IV-L** zertifiziert die Verkabelung nach Cat 6A/Klasse EA in 10 Sekunden, einschließlich DCRU/PoE-Konformität, TCL-Rauschimmunität und Entfernung zum NEXT-Fehler. Genießen Sie die vertraute Benutzeroberfläche des LanTEK IV-S mit Zertifizierungsberichten, die nahtlos über die TREND AnyWARE Cloud generiert werden.

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



TREND NETWORKS

Depend On Us

WIR STELLEN SICH LANTEK IV-L VOR

Der LanTEK IV-L testet und speichert eine Cat6A-Kupferverbindung in 10 Sekunden, mit PoE++-Zertifizierung und Berichten, die über die TREND AnyWARE Cloud generiert werden.



LanTEK IV-L - Kupferzertifizierer

10 Sekunden Testdauer – Testen und speichern Sie einen Cat6A-Test innerhalb von 10 Sekunden, einschließlich DCRU/TCL.

Patentierter VisiLINQ™ für mehr Produktivität: – Alles was Sie benötigen, um den Zertifizierer zu bedienen und die Ergebnisse abzulesen, stets griffbereit in der Hand.

Keine Ausfallzeiten oder überraschende Kosten: – Der Saphir Servicevertrag vermeidet und senkt die Betriebskosten.

Vollständige TIA 6A- und ISO/EN/CENELEC EA-Zertifizierung

Genauigkeit – ETL-geprüft nach TIA 1152-A/ IEC 61935-1 Level IIIe 500 MHz Leistung

Messungen

- Länge und Wiremap mit TDR-Fehlerort
- Main/Remote NEXT, PSNEXT, Return Loss, PSACR-F, ACR-N Leistungszertifizierung
- Haupt-/Remote-TCL/ELTCTL-Störimmunitätszertifizierung
- Resistance Unbalance PoE++-Zertifizierung
- Einfache Fehlerbehebung durch Entfernung zum NÄCHSTEN/ZURÜCK-Fehlerort



Intelligenter, nicht härter arbeiten mit dem beispiellosen Permanent-Link-Adapter VisiLINQ™

In lautem Serverraum ist der Techniker mit der optischen Anzeige sofort über den Teststatus informiert und muss nicht mühsam versuchen, ein schwaches Tonsignal zu erkennen.

LED-Anzeige

- Lampen-Modus
- Verbunden/Testbereit
- Bestanden (Pass)
- Grenzwertiges Testergebnis
- Fehler (Fail)

Patentiert

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



TREND NETWORKS

Depend On Us

Testmanagement-Software

Das neue Managementsystem TREND AnyWARE Cloud ermöglicht die Echtzeit-Zusammenarbeit zwischen Projektmanagern und Servicetechnikern. Der Techniker muss den LanTEK IV-S nicht mehr selbst einrichten, da der Projektmanager den Auftrag und die auszuführenden Tests in TREND AnyWARE Cloud bereits vorkonfiguriert hat. Damit werden manuelle Falscheingaben vermieden und der Zeitaufwand zum Erstellen von Messberichten für Kunden und zum Durchsetzen von Gewährleistungsansprüchen verringert sich.

Cloud-Software

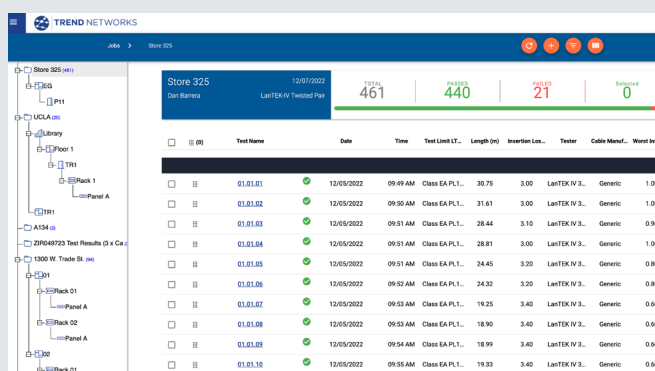
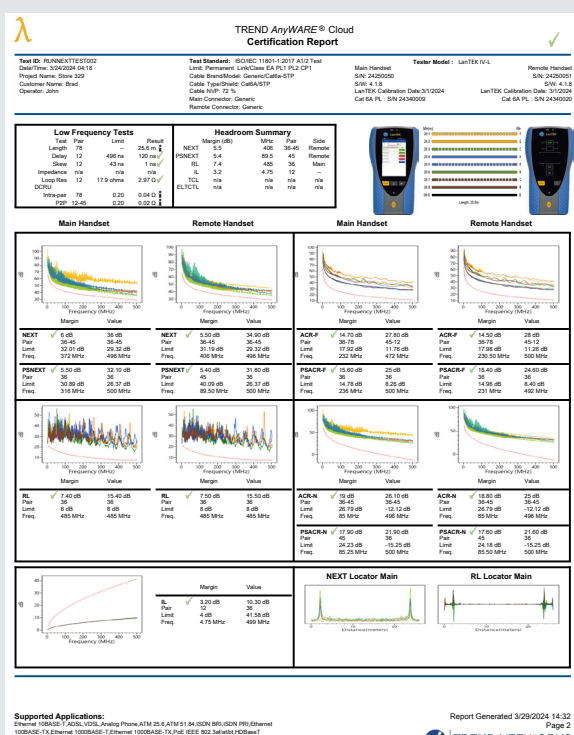
- Standortabhängiger Zugriff über Web-Browser:** – Der Zugriff auf TREND AnyWARE Cloud kann über PC, Mac und Tablet (Android und iOS) erfolgen.
- Re-certify with a touch of a button** – TREND AnyWARE Cloud allows you to re-certify projects effortlessly, saving you time, money, and unsustainable callbacks.
- Easy to find project files** – Attach all project files including cable layout drawings, videos, and photos into the TREND AnyWARE Cloud. Everything you need in one place.
- Share reports easier** – Use TREND AnyWARE Cloud to share links to the test reports eliminating the need to email large attachments.
- TeamViewer Live Support** – Project Managers can connect to a LanTEK IV-L on the jobsite using TeamViewer to assist field technicians, streamlining troubleshooting time, increasing collaboration and reducing call-backs.
- Over-the-Air Software Updates** – Software updates are installed directly from TREND AnyWARE Cloud using Wi-Fi, allowing testers to be updated in the field without the need for a PC and special software.

The TREND AnyWARE Cloud Test Management Software is now the fastest in the world. Upload tests and generate reports even faster.



Tester-Management

- Müheloses Management des Testerbestandes:** – Mit Fleet Manager wissen Sie stets, welcher Techniker mit welchem Zertifizierer arbeitet, wann die Software zuletzt aktualisiert wurde, wann die nächste Kalibrierung fällig ist und wann die Ergebnisse zuletzt synchronisiert wurden. Damit ist es Ihnen möglich, die Verfügbarkeit der Tester zu verbessern und sicherzustellen, dass die Ergebnisse wirklich zum Büro übertragen und nicht etwa verloren gehen oder versehentlich gelöscht werden.



Projekt-Anzeige in TREND AnyWARE Cloud

Mit TREND AnyWARE Cloud erstellter, professioneller PDF-Bericht

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



TREND NETWORKS

Depend On Us

Welcher LanTEK IV-Zertifizierer ist der richtige für Sie?



	LanTEK IV-S 3000 MHz The ultimate copper and fibre cable certifier.	LanTEK IV-S 500 MHz A total powerhouse for Cat 6A and Class EA.	LanTEK IV-L 500 MHz The essential solution for copper cable certification.
Part No.	R163009	R163008	R163030
Application	COPPER	COPPER	COPPER
Fibre Ready (with FiberTEK IV)	FIBRE	FIBRE	Not Upgradeable
Maximum Frequency	3000 MHz	500 MHz	500 MHz
Autotest Time	7 seconds Including DCRU/PoE, TCL, ELTCTL, TDNEXT, TDRL	7 seconds Including DCRU/PoE, TCL, ELTCTL, TDNEXT, TDRL	10 seconds Including DCRU/PoE, TCL, ELTCTL, TDNEXT, TDRL
Cat 6A / Class EA	✓	✓	✓
Cat 8 / Class I/II	✓	Upgradeable	Not Upgradeable
Coax Ready	✓	✗	✗
Live Wiremap	✓	✓	✓
Tone Generator	✓	✓	✓
TCL/DCRU	✓	✓	✓
VisiLINQ Permanent Link Adapter	✓	✓	✓
Complete with CH and PL Adapters	✓	✓	✓
Teamviewer/LiveSupport	✓	✓	✓
Touchscreen	✓	✓	✓
Desktop Software	TREND AnyWARE DESKTOP	TREND AnyWARE DESKTOP	✗
Cloud Software	TREND AnyWARE CLOUD	TREND AnyWARE CLOUD	TREND AnyWARE CLOUD
Sapphire Care Plan	✓	✓	✓
Bundles Offering Maximum Savings	✓	✓	✗
Certifier Trade-In Options	✓	✓	✗

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



TREND NETWORKS

Depend On Us