Presseinformation



Neues ungeschirmtes Kupferverkabelungssystem von INFRALAN®

Leistungsstarke Systemlösung mit optimal aufeinander abgestimmten Einzelprodukten

Bielefeld, 5.10.2021 – Die EFB-Elektronik GmbH, Hersteller und Systemanbieter für Netzwerktechnik, bringt mit der INFRALAN® Cat. 6A UTP Verkabelung neben der geschirmten Kupferverkabelung nun auch eine ungeschirmte Produktserie auf den Markt. Das INFRALAN® UTP Cat. 6A Verkabelungssystem vereint die Vorzüge einer UTP (Unshielded Twisted Pair) Kupferverkabelung mit der hohen Qualität der Premium-Marke INFRALAN®. Deren Produktportfolio bietet ausgewählte High-Performance-Komponenten für die strukturierte Glasfaser- und Kupferverkabelung sowie Schranksysteme aus einer Hand. Die einzelnen leistungsfähigen und zukunftssicheren Komponenten der Komplettsysteme sind hierbei optimal aufeinander abgestimmt. Die 25-jährige Systemgarantie von INFRALAN® bietet darüber hinaus einen umfassenden Investitionsschutz.

Platzersparnis und höchste Sicherheit mit sehr dünnem B2ca-Verlegekabel

Die einzelnen Bestandteile des INFRALAN® UTP Cat. 6A Verkabelungssystems umfassen unter anderem ein sehr dünnes Verlegekabel (6,6mm, AWG23/1, B2ca). Durch den geringen Außendurchmesser von nur 6,6 Millimetern ist das Kabel auch für Durchführungen in schmalen Kabelrohren geeignet und ermöglicht Kunden damit eine große Platzersparnis. Es entspricht darüber hinaus der Brandschutzklasse B2ca und den damit einhergehenden Vorgaben an beispielsweise eine verringerte Brandfortleitung. "Aufgrund der hohen Brandschutz-Einstufung wird unser Verlegekabel gemäß EU-Bauproduktenverordnung insbesondere auch für Gebäude mit erhöhtem Sicherheitsbedarf empfohlen, darunter unter anderem Krankenhäuser und öffentliche Gebäude", sagt Norbert Möller, INFRALAN®-Projektmanager. Vervollständigt wird das System durch ein A-NEXT optimiertes Patchpanel, ein schlankes Patchkabel sowie ein Keystone mit ETL-Zertifizierung.

Unternehmenskontakt für Medien

EFB-Elektronik Niklas Krusberski Tel: +49 (0) 521/40418952

E-Mail: n.krusberski@efb-elektronik.de

Pressekontakt

VOCATO public relations GmbH Jessica Auweiler / Corinna Bause +49 (0) 2234/60198-17/-19

jauweiler@vocato.com / cbause@vocato.com

E F B ELEKTRONIK

Presseinformation

Praxisgerechte High-Performance-Systemlösungen

"Aufgrund jahrelanger Erfahrung am Markt sind alle Komponenten der INFRALAN®-Systeme von sehr hoher Wertigkeit", sagt Dirk Schreinermacher, INFRALAN®-Projektmanager. Und weiter: "Außerdem können wir die Systemlösungen präzise auf die Bedürfnisse der Fachanwender zuschneiden." INFRALAN® ist mehrfach international zertifiziert. Die Anwendungsgebiete reichen von Bürogebäuden und Rechenzentren über Produktionshallen, Maschinen/Anlagen und Campus bis hin zu Krankenhäusern und Schiffsbau. Installateure erhalten bei Bedarf bei der Auswahl und Implementierung der Komplettlösungen Beratung durch das Spezialisten-Team von INFRALAN®.

Über EFB-Elektronik

Die EFB-Elektronik GmbH gehört zu den führenden Herstellern und Systemanbietern für Netzwerktechnik und industrielle Systemlösungen. Unsere Expertise reicht von strukturierter Verkabelung über zertifizierte High-End Produkte für Data Center bis hin zu individuellen Entwicklungen im Auftrag von Industriekunden. Von unserem Hauptsitz in Bielefeld / Deutschland aus, sind wir weltweit tätig.

Zu unseren Kunden zählen Top-Adressen der IT- und Sicherheitsbranche sowie mittelständische und große Unternehmen. Unsere Kunden profitieren von einem internationalen Netzwerk, in dem wir als Mitglied der leistungsstarken TKH Group aus den Niederlanden mit über 6.500 Mitarbeitern weltweit und internationalen Fertigungsstätten agieren.

Die EFB-Gruppe ist europaweit mit 330 Mitarbeitern an neun Standorten vertreten. Neben zahlreichen Vertriebsstandorten in Deutschland haben wir Tochtergesellschaften in Istanbul, Kopenhagen und Wien sowie einen Produktionsstandort in der Slowakei.

Bildmaterial

Bild: INFRALAN® UTP Cat. 6A Verkabelungssystem - Verteilerfeld und Keystone

Niklas Krusberski Tel: +49 (0) 521/40418952

EFB-Elektronik

E-Mail: n.krusberski@efb-elektronik.de

Pressekontakt

VOCATO public relations GmbH Jessica Auweiler / Corinna Bause +49 (0) 2234/60198-17/-19

jauweiler@vocato.com / cbause@vocato.com