

Die Optonet AG erweitert ihr «Connectivity-Sortiment» mit Kupfer

Zuzwil, 1. Dezember 2023. Die Optonet AG stärkt ihre Kompetenz im Bereich der kabelgebundenen Übertragungstechnik durch eine «Verlängerung» des Angebotsportfolios um Kupfer Twisted-Pair RJ45 Kabel und weitere Komponenten.

Die Optonet AG will mit dieser Sortimentserweiterung in ICT-Systemen für Kommunikation, Energiemanagement, Gebäude- und Industrieautomation die sichere und ultraschnelle Verbindung mit bis zu 10 Gbit/s mit Kupfer auch über die LWL-Strecke hinaus, bis zum IoT-fähigen Endgerät sicherstellen.

Das Standard-Kupfer-Sortiment umfasst Twisted Pair RJ45 Verbindungstechnik und -Kabel, Patchpanel, Dosen, bis hin zu 19 Zoll Schranktechnik.

„Wir freuen uns sehr über diese Erweiterung des Angebotsportfolios bei der Optonet AG. Kupfer Connectivity wird es uns ermöglichen, unsere Aktivitäten auf weitere Anwendungsfelder auszubauen und unsere Position auf dem Markt zu stärken“, meint Marcus Sawade, Leiter Verkauf und Marketing der Optonet AG.

Kurzportrait

Die Optonet AG mit Sitz in Zuzwil, ein Schweizer Pionier für Glasfasernetze seit fast 30 Jahren, bietet ein umfassendes Portfolio an Komponenten, Lösungen und Dienstleistungen für sichere und moderne ICT-Systeme an. Mit dem breiten Angebot an Eigenentwicklungen, etablierten Marktprodukten und kundenspezifischen Lösungen können wir einen Grossteil der vielfältigen Bedürfnisse abdecken.

Im Kommunikationsbereich und insbesondere für FTTH-Projekte bieten wir mit unserer lokalen Produktion spezifische Lösungen entlang der gesamten Strecke vom CO bis zur OTO-Dose und darüber hinaus bis zum ONT/CPE an. Dabei kommen auf den Feeder- und Drop-Strecken auch bewährte Mikrorohre und -Kabel zum Einsatz. Als zertifizierter Partner von Swisscom unterstützen wir unsere Kunden mit Grundlagen-, Installations- und QS-Schulungen.

Für technische Netze im Energie-, Industrie- und Mobilitätsumfeld sowie für Netzwerkinstallationen Layer 1 setzen wir auf passive Glasfaser- und Kupferlösungen. Als Layer 2 & 3-Systemintegrator mit einem hohen Qualitätsanspruch auf hochwertige Aktivkomponenten unserer langjährigen Partner, es kommen Switches, Router, Medienkonverter, etc., bis hin zu Antennen für verschiedene Anwendungsgebiete wie Mobilfunk 4G/5G, Lora, M2M und IoT zum Einsatz. Darüber hinaus stellen wir den Unterhalt und damit die Verfügbarkeit von Netzen mit unseren Service- und Supportdienstleistungen auch im Betrieb sicher.

Pressekontakt

Optonet AG
Marcus Sawade, Leiter Verkauf und Marketing
marcus.sawade@optonet.ch
Tel. +41 79 890 59 38