

Gegen alle Widerstände - drei neue Industrieswitches von LevelOne

Dortmund, den 17. August 2021 – LevelOne erweitert sein Angebot an hoch performanten Netzwerkkomponenten um gleich drei neue Industrie-Switches für den Einsatz in besonders unternehmenskritischen Umgebungen. Die neuen Krisenmanager verfügen über umfangreiche PoE-Budgets, GB- und GB SFP-Ports und sind DIN-Rail zertifiziert.



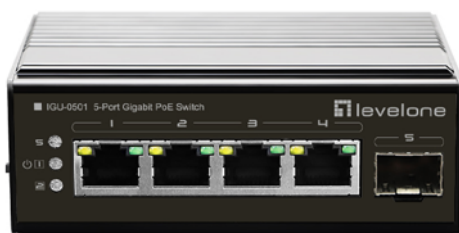
LevelOne IGP-1031

IGP-0431 und IGP-1031

Die neuen LevelOne IGP-0431 und IGP-1031 Industrie-Ethernet-Switches bieten zwei beziehungsweise acht PoE fähige Gigabit-Ports und zusätzlich zwei Gigabit SFP-Anschlüsse, um Hochgeschwindigkeitsnetzwerke in unternehmenskritischen Umgebungen zu realisieren. Mit der DIN-Schienenmontage nach Industriestandard werden die Switches einfach in jedem Serverschrank installiert.

Die SFP-Steckplätze unterstützen steckbare Module, sodass eine Vielzahl von Transceivern genutzt werden kann. Die Switches sind Power Sourcing Equipments (PSE) und entsprechen dem IEEE 802.3at PoE-Standard mit einem maximalen Leistungsbudget von 30 W pro Port. Für extreme Einsatzgebiete sind der IGP-0431 und der IGP-1031 zertifiziert für Umgebungstemperaturen von -45° bis 75°C.

LevelOne IGU-0501



Handelsüblichen Netzwerkschwitches überlegen ist ebenfalls das neue IGU-0501 Industrieswitch. Temperaturen von -30° bis 65° sind dabei so etwas wie das natürliche Habitat des widerstandsfähigen Datenverteilers.

Vier Gigabit PoE-Ports plus ein zusätzlicher GB SFP-Port halten

Hochgeschwindigkeitsnetzwerke in unternehmenskritischen Umgebungen am Laufen. Dank der industriellen Standard-DIN-Schienenhalterung wird der IGU-0501 einfach in jedem Serverschrank installiert und 30 W Energiebudget an jedem der IEEE 802.3at zertifizierten Anschlüsse versorgen externe Geräte wie IP-Kameras oder Access Points spielend mit Daten und Strom.

HEK ohne MWSt.:

IGP-0431 - € 79,50

IGP-1031 - € 309,99

IGU-0501 - € 79,50

Hochauflösendes **Bildmaterial** erhalten Sie hier: [IGP-0431](#), [IGP-1031](#), [IGU-0501](#)

Über LevelOne

LevelOne ist international vertretener Spezialist für aktive Netzwerk-Komponenten. Für das Business, das industrielle Umfeld oder das Smart Home bietet LevelOne passgenaue Premium-Systeme zu wettbewerbsfähigen Preisen. Die Produkte und Lösungen decken die Segmente Switching/IP-Routing, Digital Signage und Videoüberwachung ab. Die Angebotspalette an Produkten im Bereich Power over Ethernet (PoE) ist am Markt einzigartig. 1998 gegründet, ist LevelOne heute in mehr als 30 Ländern aktiv. LevelOne ist eine Marke des IKT-Spezialisten Digital Data Communications (DDC). Der Hauptsitz ist in Dortmund.

Pressekontakt:

Kunert Communications
Karsten Kunert
0176/80854456
karsten@kunert-com.de