

Nexans FTTO Lösungen



Weltneuheit!
7 Port Switch mit
doppelter Geschwindigkeit
und Redundanz



FTTO Switch

- Gigabit Ethernet Switch mit 7 Ports und 1 Gbit/s pro Port
- 2x Glasfaser-Uplink-Port
- Real-Time Betriebssystem
- Erweiterte Redundanz und Link Aggregation mit 2 Gbit/s
- 150 Watt Power over Ethernet Leistung gemäß IEEE 802.3at
- Rückseitiger Port für WLAN Anwendungen mit PoE+
- Optionale Speicherkarte mit MAC-Adresse
- Management via SNMP, SSH, HTTPS, NEXMAN
- VLAN, QoS, LLDP / CDP, Authentication (MAC, IEEE 802.1X & RADIUS)
- STP / RSTP / MSTP / LACP / SCP / DHCP Snooping
- Gehärtete und sichere Management-Plattform mit Fail-Safe Architektur
- Interoperabilität mit den wichtigsten Herstellern von Core-Switches

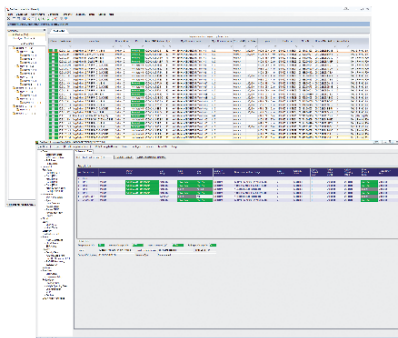
VERSION	FTTO SWITCH				MED / (EN / IEC 60601)		IND (-25° ... +65°C)	
Anzahl Ports	7 Ports	6 Ports	6 Ports	6 Ports	6 Ports	6 Ports	6 Ports	6 Ports
PoE/PoE+	5 Ports	4 Ports	4 Ports	4 Ports / 1x PD	-	-	4 Ports	4 Ports
Uplinks	2x SFP + 1x TP	TP/SFP	2x SFP	TP/SFP	TP/SFP	2x SFP	TP/SFP	2x SFP
Artikelnummer	88303910	88303955	88303953	88303981	88303658	88303603	88303956	88303959

Weltneuheit!
Patentierter Click-In
Stromversorgung



Click-In Installationsnetzteile

- 45 mm EinbaufORMAT, 90 x 45 mm / 135 x 45 mm
- Kompaktes und lüfterloses System mit metallischer Frontplatte
- Werkzeuglose Montage
- Unterstützung für IEEE 802.3af und IEEE 802.3at, 54V DC
- Ausgangsleistung: 70 Watt / 130 Watt
- beidseitiger Anschluss für Funktionserde (primär und sekundär)
- Umgebungstemperatur 0°C ... 45°C (im Betrieb)
- Funktionsüberwachung mit Kontroll-LED auf der Front
- Niederspannungsrichtlinie Schutzklasse II
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten und Kabelsets



NEXMAN

- Zentrale Management Software
- Automatische Erkennung von Nexans Geräten
- Sichere Kommunikation via SCP oder SNMPv3
- Flexible und einfache Konfiguration (Master-Config)
- Intelligentes Alarmmanagement und LOG-Buch
- Sichere Updates und Upgrades (Konfiguration und Firmware)
- Interoperabilität
- **NEU!** Client / Server Version

www.nexans.com/LANsystems | sales.ans@nexans.com

Nexans