

# GTU-5211 52-Port Unmanaged Gigabit-Switch, 48x Gigabit RJ45, 4x 10GbE SFP+

## Product Images

---



## Short Description

---

- 48 Gigabit-Ethernet-Ports und 4 10-Gigabit SFP+ Slots
- Unterstützt Auto-Learning und Auto-Aging für bis zu 32K MAC-Adressen
- 10K Jumbo-Frames zur Erhöhung der Datentransferraten
- IEEE-802.3x Flow-Control schützt vor Packet-Loss und sorgt für zuverlässige Datenübertragung
- Minimiert den Stromverbrauch durch moderne Energieeffizienz (IEEE-802.3az)

## Description

---

### Gigabit Geschwindigkeiten: Bringen Sie Ihre Daten auf den neuesten Stand der Technik.

Der GTU-5211 von LevelOne ist ein 52-Port Gigabit Ethernet Switch, der Ihnen ein leistungsstarkes, kostengünstiges, einfach zu bedienendes und nahtloses Upgrade bietet, um Ihr Netzwerk in das Gigabit-Zeitalter zu bringen. Erhöhen Sie die Geschwindigkeit Ihres Netzwerk-Backbones auf massive 176 Gbit/s und bringen Sie Gigabit-Geschwindigkeiten bis zu Ihren Computern.

### Bandbreitenhunger? Kein Problem.

Was passiert, wenn mehrere Benutzer gleichzeitig auf Multimedia-Anwendungen zugreifen? Kein Grund zur Sorge, denn mit dem GTU-5211 können Sie große Dateien schneller und einfacher verschieben. Binden Sie einfach Ihre NAS über einen SFP+-Port mit einem DAC-Kabel an und übertragen Sie Ihre CGI-, CAD-, Video- oder andere große Multimedia-Dateien sofort und ohne Verzögerung über das Netzwerk.

### Plug and Play, flexibel und einfach

Der GTU-5211 ist Plug-and-Play, so dass keine Konfiguration erforderlich ist. Die automatische MDI/MDI-X-Kabelerkennung an allen Ports macht Crossover-Kabel oder Uplink-Ports überflüssig. Jeder Port kann als allgemeiner Port oder Uplink-Port verwendet werden, und jeder Port kann einfach mit einem normalen Patch-Kabel oder Crossover-Kabel an einen Server, einen Hub, einen Router oder einen Switch angeschlossen werden. Diagnose-LEDs, die den Verbindungsstatus und die Verbindungsaktivität anzeigen, ermöglichen es Ihnen, Probleme im Netzwerk schnell zu erkennen und zu beheben.

## Additional Information

---

Farbe	Schwarz
EAN	4015867230961
Modellnummer	GTU-5211
Grade	Commercial
Data rate	Gigabit and 10-Gigabit Ethernet
PoE Supported	Nein
Manageable	Nein
Fanless	Nein
Zulassungen und Konformität	● CE ● UKCA ● FCC Part 15, Subpart B Class B ● RoHS
Operating humidity	10% RH ~ 90% RH
Storage humidity	5% RH ~ 95% RH
Lieferumfang	● GTU-5211 ● Power Cord ● 19" Rack Mount Kit ● Quick Installation Guide ● Declaration of Conformity
Schaltleistung	176 Gbps
Produktgewicht (kg)	3.389
Dimensions (W x D x H)	440 x 290 x 44.5 mm
Energieverbrauch	48 W
MTBF	43,800 hrs
Wärmeableitung	163.8 (Btu/H)

Port Configuration	52
Standards	● IEEE 802.3 10-BASE-T (Ethernet) ● IEEE 802.3u 100-BASE-TX (Fast Ethernet) ● IEEE 802.3ab 1000BASE-T (Gigabit Ethernet) ● IEEE 802.3z 1000BASE-X (Gigabit Ethernet) ● IEEE 802.3x Flow Control (full-duplex flow control) ● IEEE 802.3az: Energy Efficient Ethernet
Stromversorgung	100-240 VAC, 50-60 Hz
Akustisches Geräusch (dB)	30 dB
Befestigung	19" rack mount, Desk mount
Flash-Speichergröße	16 MB
Arbeitsspeichergröße	256 MB
MAC-Adresstabelle	32 K
Jumbo-Frames (KB)	10 KB
Indikator	Power, Link/Ack
Paketpuffer	16 Mbits

