



## OLT3072 Modulares System, Für bis zu 3072 Teilnehmer

Der OLT verteilt IP-Dienste über eine Glasfaserverbindung unter Verwendung des GPON-Protokolls. Er verwaltet und passt die Dienste an die jeweiligen Profile der Teilnehmer an. Damit können QUAD-Play-Dienste (Internet, TV, Telefonie, usw.) einfach verteilt werden.

Der OLT3072 wurde speziell für den Wohnbereich entwickelt und kann bis zu 3072 Teilnehmer mit einer Gesamtrate von 2,5 Gbps/1,24 Gbps (downstream/upstream) pro GPON-Anschluss bedienen.

Der OLT ist ein modulares System, das aus dem Gehäuse mit einem Netzteil (Ref. 769420), 3 Steckplätzen für die Installation der 16 PON-Karten (Ref. 769422) und 2 Steckplätzen für die Installation des Backplane-Switches 2x10 Gbps (Ref. 769421) besteht.

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Ref.Nr.</b> | 769421        |
| <b>Art.Nr.</b> | OLTSWITCH10   |
| <b>EAN13</b>   | 8424450187135 |

### Andere Eigenschaften

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| <b>Modultyp</b> | 2x10 Gbps Back Plane Switch |
|-----------------|-----------------------------|

### Physische Daten

|                      |            |
|----------------------|------------|
| <b>Nettogewicht</b>  | 1.500,00 g |
| <b>Bruttogewicht</b> | 1.500,00 g |
| <b>Breite</b>        | 405,00 mm  |
| <b>Höhe</b>          | 30,00 mm   |

## Verpackung

---

**Karton** 1 Stk.

---

**Tiefe** 220,00 mm

---

**Bauteilgewicht** 1.500,00 g

---

## Highlights

---

- Benutzerfreundliche Konfiguration über eine Web-Oberfläche
- Einfache CLI (Command Line Interface) Konfiguration
- Fernverwaltung und -überwachung
- Bis zu 60 km Reichweite
- Unterstützung von SFPs mit Art. Nr. SFPET, SFPGPONC+, SFPGPON oder SFPGPON10
- Bis zu 3 Boards mit je 16 PON-Ports für bis zu 64 Teilnehmer
- Bis zu 2 Module Gigabit Ethernet Ports für 2x1 GbE Uplink-Verkehr
- Inklusive Netzteil
- 19"-Einschub, 3HE