

# Ubiquiti UISP Fiber OLT XGS 8-Port 10 Gbps XGS/XG/G-PON Optical Line Terminal 1 HE

**Artikelnummer** 999782629

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Der Ubiquiti UISP Fiber OLT XGS ist eine umfassende Lösung für Glasfaser- und Ethernet-Netzwerke. Dieses für moderne Netzwerke konzipierte Gerät verfügt über 8 XGS-PON- und 4 25Gb-Ethernet-Ports, um eine Vielzahl von Konnektivitätsanforderungen zu unterstützen. Ausgestattet mit 512 MB Flash und RAM sorgt es für einen reibungslosen und konsistenten Betrieb. Dank seiner Fähigkeit, in einem breiten Temperatur- und Feuchtigkeitsbereich zu arbeiten, kann er an unterschiedliche Betriebsumgebungen angepasst werden. Dieses rack-montierbare Gerät erfüllt die FCC- und IC-Normen und ist für seine Qualität und Zuverlässigkeit bekannt. Damit ist es eine gute Wahl für Netzwerkadministratoren und IT-Experten, die ihre Netzwerkinfrastruktur erweitern oder aufrüsten möchten.

- **Robuste Konnektivitätsoptionen**

Ausgestattet mit 8 XGS-PON SFP28 Ports und 4 25Gb Ethernet RJ-45 Ports bietet das Ubiquiti UISP Fiber OLT XGS Modell eine breite Palette an Hochgeschwindigkeits-Konnektivitätsoptionen, die den unterschiedlichsten Netzwerkanforderungen gerecht werden.

- **Verbesserte Haltbarkeit**

Mit einem Luftfeuchtigkeitsbereich von 10-95 % (nicht kondensierend) und einer Temperaturtoleranz von -10 °C bis 45 °C ist der OLT XGS für den Betrieb unter verschiedensten Umgebungsbedingungen ausgelegt und gewährleistet so eine zuverlässige Leistung in unterschiedlichen Umgebungen.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Funktionen wie LED-Statusanzeigen, ein im laufenden Betrieb austauschbares Netzteil und die Möglichkeit der Rack-Montage (1RU) verbessern die Benutzerfreundlichkeit und Wartung des Netzwerks und sorgen für ein nahtloses und effizientes Netzwerkerlebnis.

## Produkteigenschaften

**Farbkategorie** Weiß

**Gewicht** 5,29 kg

**Modem - Typ** XGS-PON-Terminal

## Weitere Bilder

