

NOVASTAR · ZUBEHÖR

Fiber Converter CVT10 Pro

10G-Glasfaser ↔ Ethernet



Der CVT10 Pro wandelt zwischen Glasfaser und Ethernet – 2 optische Ports (je bis 10 Gbit/s) und 10 Gigabit-Ethernet-Ports.

Der CVT10 Pro (Modelle CVT10 Pro-S Single-Mode / CVT10 Pro-M Multi-Mode) überbrückt große Distanzen per Glasfaser: 2 optische Ports mit je bis zu 10 Gbit/s und 10 Gigabit-Ethernet-Ports, hot-swappable optische Module, Type-B-USB-Steuerport.

HIGHLIGHTS
2× 10G optisch

Hot-swap-Module, bis 10 Gbit/s je Port.

10× Gigabit-Ethernet

Fiber-in/Ethernet-out und umgekehrt.

TECHNISCHE DATEN

Parameter	CVT10 Pro
Modelle	CVT10 Pro-S (Single-Mode) / CVT10 Pro-M (Multi-Mode)
Optische Ports	2 × (je bis 10 Gbit/s), hot-swap
Ethernet-Ports	10 × Gigabit (je bis 1 Gbit/s)
Betriebsmodi	Fiber-in/Ethernet-out und umgekehrt
Steuerung	1 × Type-B USB