

NOVASTAR · ZUBEHÖR

Fiber Converter CVT10

10G-Glasfaser ↔ Ethernet



Der CVT10 (Single-/Multi-Mode) wandelt zwischen Glasfaser und Ethernet mit 2 optischen Ports und 10 Gigabit-Ethernet-Ports.

Der CVT10 ist die Standard-Variante des Glasfaser-Konverters: 2 optische Ports (je bis 10 Gbit/s), 10 Gigabit-Ethernet-Ports und Type-B-USB-Steuerport – für die zuverlässige Langstreckenübertragung des Display-Signals.

HIGHLIGHTS
2x 10G optisch

Bis 10 Gbit/s je optischem Port.

10x Gigabit-Ethernet

Flexibel Fiber-in/Ethernet-out.

TECHNISCHE DATEN

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