

CCM MFG 8 GPON

Mit dem MFG 8 GPON von Connect Com lässt sich die GPON-Technologie effizient in Multifunktionsgehäuse auslagern. Das CCM PON-Sortiment reduziert den Installationsaufwand, sorgt für optimale Ordnung und erhöht gleichzeitig die Anschlusskapazität – bei großzügigem Platzangebot. Dies ermöglicht einen schnelleren und effizienteren Aufbau moderner Breitbandnetze. Der Wartungsaufwand sinkt deutlich: weniger Anfahrten, weniger Gehäuse, mehr Effizienz im Betrieb des GPON-Netzwerks.



CCM MFG 8 GPON

Features & Vorteile

- Hohe Sicherheit mit RC2
- 19“-Bauweise / ETSI optional
- bis zu 19 HE nutzbar
- Kabelabfangplatte zur Abfangung ankommender und abgehender Kabel
- 7 Umlenktionnen zur biegeradien-optimierten Patchkabelführung
- V-Einführung: Einführwinkel von 45° sorgt für optimale Biegeradien und Entlastung der Glasfaserkabel
- Einbau von Wärmetauscher und DAC möglich
- Flexible Kabeldurchführung: Ermöglicht das schnelle Nachbestücken von Kabeln mit verschiedenen Durchmessern.
- Kompatibel mit allen CCM SLITE Panels
→ [zur SLITE-Broschüre](#) (QR-Code)
- MFG Zubehör kompatibel
→ [zur MFG-Broschüre](#) (QR-Code)

Technische Daten

CCM MFG 8 GPON

Material	Aluminium
Farbe	RAL 7035
Außenmaße	B 1000 x H 1600 x T 500 mm
IP Schutzklasse	IP 55
Widerstandsklasse	RC2

Bestellübersicht

Produktbezeichnung	Art. Nr.
CCM VARIO MFG 8 GPON	954990

SLITE-Broschüre



MFG-Broschüre

