

# COSH144: 19"/ETSI-Module für Spleiß- und Patchanwendungen

## COSH 4U 144 SC LEFT AXIS VERSION

**Aginode Ref:** 10252101

COSH-Modul mit kombinierter Spleiß-/Patchfunktion

- Schwenkmodul mit 19" und ETSI-Kompatibilität
- Vollständiger Zugang zur Rahmenrückseite
- Kombinierte Spleiß- und Patchfunktion
- Bis zu 144 Anschlusspunkte
- Mit verschiedenen Höhen verfügbar

### Anwendung

Das 19"-Modul COSH144 mit kombinierten Spleiß- und Patchfunktionen dient zur Verbindung von bis zu 144 Glasfasern.

Im Anschlussbereich des FTTH-Netzwerks nehmen die COSH144-Module die dem Mutualisierungspunkt nachgeschalteten Glasfasern auf.

### Beschreibung

Im Modul ist ein Bereich für das Spleißen der ankommenden Glasfasern vorgesehen. Das Spleißen wird in Spleißablagen durchgeführt. Die Frontplatte ermöglicht die Patchfunktion mit einer Kapazität von 144 SC- bzw. LC-Adaptern. Je nach Modulhöhe kommen einfache oder doppelte Adapter zum Einsatz. Das Modul ist mit allen Rahmenarten (19"- oder ETSI-Norm) mit einer Mindestdiefe von 300 mm kompatibel. Das Modulzubehör gewährleistet die Einhaltung des Glasfaser-Biegeradius. Es ist so konzipiert, dass die Installationszeit am Einsatzort minimiert wird.

Das Modul besteht aus den folgenden Komponenten:

- Am Rack (19" oder ETSI) montiertes festes Gestell
- Schwenkgestell (mit linker oder rechter Schwenkachse verfügbar) einschließlich eines vorderen Rangierfelds mit alphanumerischer Identifikation der Adapter
- Drehbarer Träger für die Spleißablagen
- Vorderes Ausgangsverbindungskabel-Managementsystem
- Vorrichtung für das seitliche Management von optischen Verbindungskabelbäumen



## STANDARDS

Aginode specification

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

Das Management der Kabel und Schutzrohre erfolgt an der Modulrückseite, während das Verbindungskabelmanagement an der Vorderseite und der Rotationsachsenseite vorgenommen wird.

# COSH 4U 144 SC left axis version

## Eigenschaften

### Konstruktionsmerkmale

Farbe	RAL 9002
Schaltschrankformat	19"/ETSI
Werkstoff	Steel painted

### Abmessungsmerkmale

Tiefe	215 mm
Höhe	200 mm
Anzahl der Kassetten	6
Anzahl Spleiße	144
Kabeldurchmesser	5 mm
Einheitshöhe	4 U
Anzahl der Verbinder	144

### Anwendungsmerkmale

Betriebstemperatur	-25...70 °C
Adapter	SC/APC
Mindestbiegeradius bei statischem Einsatz	30 mm
Verpackung	Box
RoHS compliant	Yes