

CENTRO NODALE OTTICO (CNO)



CENTRO NODALE OTTICO

COD. ART.
MF-CN-CNO

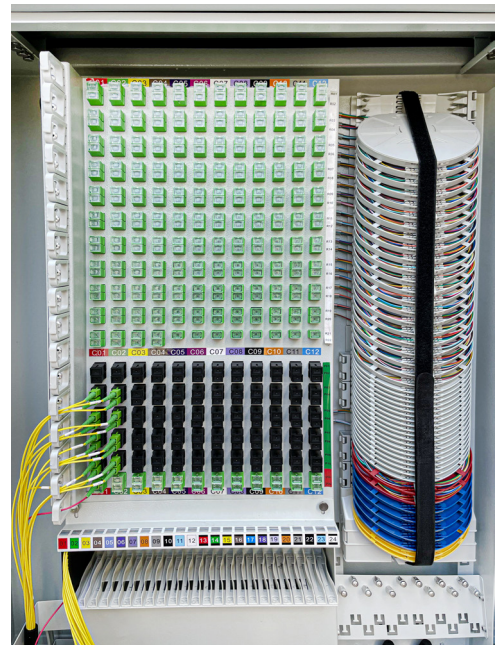
CNO

DESCRIZIONE

L'armadio di permutazione **CNO** versione smontabile è stato concepito per **semplificare** l'esercizio e consentire un processo di **attivazione** e **riconfigurazione** veloce degli utenti finali, grazie alla possibilità di connettere una qualunque uscita di **24 splitter ottici 1:16** della rete **PON** di **INFRATEL** con una qualunque dei rami secondari afferenti al CNO e terminati dall'altro lato all'**Unità Immobiliare**.

Consente inoltre di gestire le conessioni **punto-punto** e le conessioni tra gli splitter di secondo livello con il **Punto di Flessibilità Primario**.

Il CNO permette in particolare di **poter sostituire** l'involucro esterno in caso di incidenti o atti vandalici, senza interruzione dei servizi attivi.



CENTRO NODALE OTTICO

COD. ART.
MF-CN-CNO

CNO

CARATTERISTICHE TECNICHE:

↳ Potenzialità max	256 giunti tra fibre di rete secondaria e le semi-bretelle provenienti dall'area terminazione
📏 Dimensioni	110 x 70 x 20mm
📦 Materiale parti esterna	acciaio inox AISI 304
📦 Materiale parti interne	acciaio inox AISI 430
📦 Materiali plastici interni inclusi i moduli	ABS-PC AUTO-ESTINGUENTE UL94-V0
🛡️ Rating protezione EN 60529 (polvere, liquidi)	IP 55
🛡️ Rating protezione EN 50102 (urti)	IK 10
📊 Peso	60KG
🎨 Colore	Ral 7035
📄 Specifica tecnica	INF-ING-ST-006-19

Scannerizza il **Qr-Code** per scaricare il **manual d'istruzione** in italiano

