

TX CABECERA EASYFIBER MURAL EXTERIOR 12F



DESCRIPCIÓN

Cabecera diseñada como punto de terminación para que el cable principal de Fibra Óptica se conecte con el cable de bajada en el sistema de red de comunicación FTTx.

El empalme, la división y la distribución de la fibra se pueden realizar en esta caja y, mientras tanto, proporciona una sólida protección y gestión para la construcción de la red FTTx.

CARACTERÍSTICAS



- Estructura cerrada total, material: PC + ABS, resistente a la humedad, al agua, al polvo, anti-vejecimiento, nivel de protección hasta IP65.
- Se puede cargar con 1 miniplaca SC, FC, ST, LC.
- Pigtailes y Jumper poseen propio camino sin molestarte entre sí.
- Compatible con mini placas LGX estándar Trimerx o Leviton.
- Capacidad para 12 filamentos.
- Incluye kit de instalación y llave de seguridad.
- Incluye bandeja de empalme.
- Sujeción para cable de FO entrante y saliente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Cabecera | | | |
|----------------------|----------------|----------------------------|--------------|
| Tamaño (A×An×P) (mm) | 250 x 190 x 72 | Presión Atmosférica | 70KPa~106KPa |
| Material | PC + ABS | Humedad funcionamiento | ≤85% (+30°C) |
| Revestimiento | ABS | Temperatura funcionamiento | -40°C~+85°C |
| Color | GRIS | Temperatura almacenamiento | -40°C~+85°C |
| Capacidad | 12 Filamentos | Salidas | 12 |
| Tipo Instalación | Pared o Poste | IP65 | SI |
| Diámetro Cable | Φ5~Φ9mm | Radio de Curvatura | ≥30mm |