

Caja de distribución de fibra-24 núcleos-tipo FOX-24-03

Descripción

El equipo se utiliza como punto de terminación para que el cable de alimentación se conecte con el cable de bajada en el sistema de red de comunicación FTTx. El empalme, división y distribución de fibra se pueden realizar en esta caja y, mientras tanto, proporciona protección y administración sólidas para la construcción de la red FTTx.







Características

- 1 Estructura totalmente cerrada.
- 2 Material: PC + ABS, resistente a la humedad, al agua, al polvo, antienvejecimiento, nivel de protección hasta IP65/66.
- 3 Cujeción para cable de alimentación y cable de acometida, empalme de fibra, fijación, almacenamiento, distribución... etc, todo en uno.
- 4. Los cables, pigtails y latiguillos corren por sus propios caminos sin molestarse entre sí, instalación de divisor PLC tipo micro y fácil mantenimiento.
- 5 . El panel de distribución se puede levantar, el cable de alimentación se puede colocar mediante el puerto de expresión, lo que facilita el mantenimiento y la instalación.
- 6. La caja se puede instalar en la pared o en un poste, y es adecuada para uso en interiores y exteriores.



Especificación

1 、 Requisito ambiental

Temperatura de trabajo: -40 °C ~ +85 °C Humedad relativa: ≤85% (+30 °C) Presión atmosférica: 70 KPa ~ 106 Kpa

- 2. Ficha técnica principal Pérdida de inserción: ≤0,15 dB Pérdida de retorno UPC: ≥50 dB Pérdida de retorno APC: ≥60 dB
- 3 . Ficha técnica a prueba de rayos

La resistencia de aislamiento entre el dispositivo de puesta a tierra y las partes metálicas de la caja no es inferior a 2 104 M Ω /500V (DC) ; IR \geq 2 104 M Ω /500V

La resistencia de voltaje entre el dispositivo de puesta a tierra y la caja y su metal.

las piezas no son inferiores a 3000 V (CC)/min, sin perforaciones, sin descargas disruptivas; U≥3000 V

Tabla de configuración

Tabla de configuración	Montaje en pared	Montaje en poste
Modelo	24 core	24 core
Tamaño (mm)	290*210*111	290*210*111
Material	PC/AB S	PC/ABS
Color	gris	black
Tamaño caja interior (mm)	300*220*115	300*220*125
Peso individual (kg)	1.38	1.48
Tamaño de la caja exterior (mm)	600*310*460	650*310*460
Peso bruto (kg)	14.7	15.7
Capacidad de la caja exterior (piezas)	10	10
En el cable más grande	12	12

Aplicaciones----Instalación de montaje en pared y en poste Preinstalación FTTH e instalación en campo

- www.hbyweb.ru
- www.hbyweb.com.br
- E-mail:sales@hbyweb.com