

Fibra Ottica Trasportabile

CAVO FIBRA OTTICA AVVOLGIBILE

La risposta professionale per tutte quelle esigenze di connessione temporanea e a distanza in applicazioni di trasmissione del segnale audio, video, dati.



CARATTERISTICHE

- ✓ Lunghezza del cavo in fibra: 100, 150, 200mt*;
* a richiesta di lunghezza diversa
- ✓ Numero di fibre: 4/6/8;
- ✓ Tipo di fibra: OM2 (50/125), OS2 (9/125);
- ✓ Connettori (Cavo / Bobina): LC / LC o SC/SC;
- ✓ Diametro cavo: 6mm;
- ✓ Dimensioni avvolgitore Ø x L x H: 40x32x70cm.



CAVO FIBRA OTTICA CAMPALE

Il cavo in **fibra ottica ri-avvolgibile** proposto da Sistel Networking è la risposta professionale per tutte quelle esigenze di connessione temporanea e a distanza di interfacce audio-video (**HDMI e SDI**) preposte per l'alta definizione **HD, Ultra HD e SD**.

L'utilizzo di cavi in fibra ottica elimina ogni barriera alle lunghezze e interferenze di cui i cavi in rame ne sono vittime con il conseguente decadimento della qualità del segnale.

A differenza dei tradizionali cavi in fibra ottica, la proposta di Sistel Networking ha la caratteristica di essere particolarmente flessibile, robusta e leggera e quindi di poter essere riutilizzata più volte, veloce da stendere, facile da implementare, **riavvolgere e trasportare**.

Soddisfa diverse necessità di installazione, normalmente è utilizzata in applicazioni di trasmissione del segnale dati, audio e video con apparati Blackmagic o similari.

La fibra ottica riutilizzabile trova largo uso in ambito broadcasting per collegare **telecamere alla regia** e tutti gli apparati audio/video a supporto di concerti musicali, festival, eventi itineranti. E' anche utilizzabile in cantieri, ambienti industriali e campus Militari, Stadi, Video Wall e Medical Imaging Equipment.

FIBRA OTTICA AVVOLGIBILE PER EVENTI

