



IMPORTATEUR ET DISTRIBUTEUR EXCLUSIF
LINXCOM-EQUITEL-RIK-COM

LINXCOM
RIK-COM



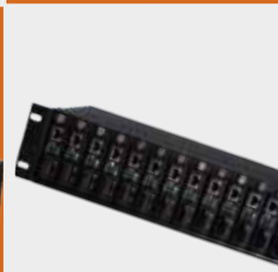
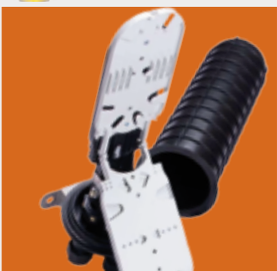
EQUITEL



ILSINTECH



PRODUITS DE CABLAGES
CUIVRE / FIBRE OPTIQUE
DATA & TELECOM
SOLUTIONS AUDIO, VIDEO, DATA & IP



Solution Cuivre

Certificate of Compliance



Câblage Cuivre Linxcom

Linxcom offre la plus vaste gamme possible de solutions de câblage cuivre, fabriquée selon les normes strictes de qualité européennes et certifié, par un organisme indépendant, selon les normes internationales les plus exigeantes.



Une installation doit être testée en fonction des performances des câbles catégorie 5e, 6e, 6a. Les tests doivent être effectués au moyen d'un équipement de test.

- * Gamme de Produit de Câblage
CAT 5e, CAT6e, CAT6a et CAT 3
- * Programme de garantie pratique de 25 ans
- * Programme de Certification des Installateurs par le Constructeur Linxcom



CAT 5e

CAT 6

CAT 6a

CAT 3

LINXcom

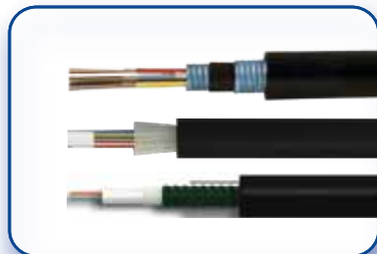
RIK-com

Câblage Fibres Optiques

La gamme fibre optique offre une vaste sélection de solutions multimodes et monomodes couvertes par une garantie produits et applications de 25 ans.

Câble à fibres optiques à usage interne / externe

- * Multimode OM1/OM2/OM3/OM4
- * Monomode OS1/OS2/OS3



Connecteurs et adaptateurs

- * SC, ST, FC, LC, MTRJ,
- * Férule céramique, conditionnement individuel et pigtail

Tiroir FO 19" et Chassis

- * Tiroir coulissant en standard 1U et 3U
- * Livrés avec 4 à 24 adaptateurs pré-installés
- * SC, ST, FC, LC
- * Fournis avec un kit de rangement des câbles de base
- * Conviennent aux raccordements directs et aux épissures pigtail
- * Chassis 19" Fibre Optique 3U

Jarretières

- * SC, ST, FC, LC, MTRJ, MTP-MPO
- * Jarretières Simplex UPC ou APS
SM 9/125
MM 62.5/125 50/125
- * Jarretières Duplex UPC ou APS
SM 9/125
MM 62.5/125 50/125



Armoire et Coffret 19"

LINXcom

RIK-com

La nouvelle gamme de baies 19 pouces présente un ensemble de caractéristiques haut de gamme, ainsi qu'un design attractif et une robustesse qui font de l'ensemble un choix de qualité pour tous les environnements de bureaux, les réseaux de données et toutes applications de sécurité ou audio-visuelles. Disponible en largeur 600 et 800 mm, profondeur 600, 800 et 1000mm et en hauteur 18U, 22U, 27U, 32U, 37U, 42U, 47U



Le coffret mural est robuste, intégralement ventilé notre coffret présente une porte avant verrouillée et vitrée securit, encadrée d'acier assurant la sécurité de l'ensemble.

Les charnières à relâchement rapide et les panneaux latéraux amovibles et verrouillables permettent

un accès rapide pour le chargement d'équipement et l'accès aux câbles. Des emplacements prédécoupés sont prévus sur le dessus et le dessous du coffret pour l'entrée des câbles.

Disponible en largeur 600mm, profondeur 450, 550 et 600 mm et en hauteur 6U, 9U, 12U, 15U, 18U, 22U, 27U



Les accessoires que nous offrons sont de haute qualité, chargement lourd, bonne épaisseur du métal

Convertisseur Media



LINXcom

RIK-com

Le convertisseur Ethernet (média) est la solution la plus économique pour déployer la fibre optique dans votre réseau.

Notre convertisseur va prendre votre signal cuivre et l'envoyer sur de la fibre sur des distances allant jusqu'à 120km. Un des bénéfices de cette unité est de vous permettre de choisir le connecteur fibre que vous souhaitez ainsi que le nombre de fibres (1 ou 2). Des LED de diagnostic sur le boîtier vous indiquent l'activité de votre réseau, avec la possibilité d'installer deux module SFP MM et SM dans un boîtier externe.

- * Solution économique
- * Prise en charge automatique de la fonction MDI-MDIX Ethernet
- * Prise en charge de la fonction de test du lien
- * Affichage LED pour lien/activité, complète/moitié 10/100
- * Prise en charge du mode convertisseur ou switch
- * Alimentation interne ou externe



Applications

- * LAN
- * FTTx
- * Réseaux de télécommunication.

Disponible sous forme de :

- * Convertisseur 10, 100, 1000 MHZ MM ou SM emplacement externe ou dans un châssis 3U de 14 ou 16 slots.
- * Module SFP 100, 1000 MHZ SM ou MM



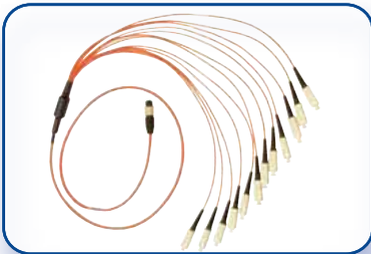
Solution MTP / MPO

LINXcom

RIK-com

<< Plug and Play >> MPO est la solution parfaite pour l'installation de fibre optique. Elle permet en effet d'installer et de mettre en marche un réseau fibre optique en un temps record.

Une installation MPO ne requiert pas d'ingénieurs ou d'outils spéciaux étant donné que chaque composant du système est accompagné d'un certificat démontrant leur performance lors de leur fabrication. Ainsi les installation peuvent être sur que le système fonctionnera dès que la dernière pièce du système est connecté. Le système MPO permet également l'assemblage des baies de brassage dans l'atelier même de l'installateur, ce qui facilite considérablement l'installation sur site.



La grande densité de connecteurs MPO permet de mettre en application le système << Plug and Play >>, même sur le câble principal.

En utilisant des connecteurs MPO sur des câbles pré-terminés, vous pouvez préparer les unités de distribution dans votre propre atelier. Cela peut aller encore plus loin, lorsque les cabinets sont fabriqués dans des chambres stériles et amenés sur site simplement lors de la mise en marche du réseau.

les câbles MPO permettent de gagner du temps mais également d'éviter d'endommager les terminaisons des fibres et de réduire le risque d'insertion de poussière dans les coupleurs.

Solution FTTX

LINXcom

RIK-com

Les dernières avancées dans l'industrie des télécommunications sont guidées par l'augmentation permanente des besoins en débit des abonnés qui

souhaitent accéder aux réseaux à très haut débit grâce à la fibre ou à des réseaux VDSL. Ces deux options génèrent de même une augmentation des besoins en connectivité fibre par plus de systèmes et sous systèmes, et par un effet "boomerang" sur toute l'étendue du réseau.

Les abonnés demandent une connexion à haut débit permettant de prendre en charge toute une gamme d'applications; musique, vidéo, jeux en ligne, TV haute définition et VOD (vidéo à la demande), téléphonie IP.

Ces nouveaux usages obligent les différents opérateurs à accroître les capacités de leurs réseaux.

dispose d'une gamme complète de produits destinés aux réseaux de tous types, du réseau longue portée au réseau local d'accès.



Outillages Fibre Optique

LINXcom

RIK-com

Outillages et Produits de Nettoyage Fibre Optique

- * Fusionneuse Fibre Optique MM/SM
- * Valises de raccordement
- * Réflectomètre / OTDR
- * Power Mètre (Mesure de Puissance)
- * Bobines Amorces MM et SM
- * Trousse de Nettoyage Fibre Optique
- * Pince à dénuder fibre optique
- * Outil a dénuder le câble
- * Cliveur-stylo lame carbide
- * Outil universel de sertissage fibre optique
- * Outil dénude-gaine câble Fibre Optique
- * Paire de ciseaux Kevlar
- * Tissus de nettoyage FO non pelucheux
- * Lingettes nettoyantes IPA
- * Bâtonnets de nettoyage mousse
- * Micro-Bâtonnets de nettoyage
- * Microscope
- * Détecteur de défaut Câble Fibre Optique

 ILSINTECH



