



# Kits de raccordement des box optiques



Kit prise box FTTH + jarretière (Q 182)



Kit box en ambiance Gbit FTTH (Q 183)



Kit box en ambiance Gbit FTTH + Switch (Q 184)



Pack logement FTTH (Q 185)

## les + techniques

- Jarretière optique adaptée au tirage en conduits.
- Performance Gigabit Ethernet.
- Distribution des services très haut débit sur toutes les prises RJ45 du logement.

### utilisation

Les logements neufs desservis par la fibre sont équipés d'un DTI<sup>o</sup> situé dans le tableau de communication. Le kit de raccordement des box optiques permet de gérer la liaison entre le DTI<sup>o</sup> et la box fibre de l'opérateur placée dans le logement.

#### Kit prise box FTTH + jarretière (Q 182) :

Ce kit permet d'amener la fibre optique jusqu'à l'ONT\* ou à la box (dans le cas d'un ONT intégré). Il est constitué d'une jarretière, équipée d'un système facilitant le tirage dans la gaine, et d'une double prise box universelle, comprenant un connecteur SC/APC et un connecteur RJ45 sur le même support.

Nous conseillons l'installation d'un kit prise box FTTH + jarretière dans chaque logement desservi par la fibre.

#### Kit box en ambiance Gbit FTTH (disponible avec ou sans switch) :

Ce kit est utilisé en complément du kit prise box pour récupérer les signaux téléphoniques IP et Ethernet Gbit issus de la box et les renvoyer vers le tableau de communication en vue d'une redistribution sur les autres pièces du logement. Il peut être installé dans un deuxième temps, lorsque le client final opte pour un abonnement FTTH.

#### Pack logement (Q 185) :

Ce pack est un ensemble complet constitué du kit prise box, d'un kit box en ambiance Gbit et d'un tableau de communication Grade 2.

Il est destiné aux utilisateurs ayant fait le choix d'un abonnement fibre dès la construction.

\*ONT : Convertisseur optique/cuivre

## avantages

- Le kit prise box FTTH + jarretière, lorsqu'il est installé seul, est compatible avec les box ADSL ou VDSL. Si le client final opte pour un abonnement de ce type, il pourra utiliser la prise RJ45 comme une prise standard, et éventuellement y raccorder un kit pour box en ambiance classique.



- Les kits box en ambiance Gbit FTTH sont compatibles avec l'ensemble des tableaux de communication du marché.

## caractéristiques détaillées

**Le kit prise box FTTH + jarretière (Q182)** comprend :

- 1 jarretière de 20 m avec système de tirage,
- 1 prise box universelle : optique + RJ45.

**Le kit box en ambiance Gbit FTTH (avec ou sans switch selon modèle)** comprend :

- 1 multiprise multimédia pour le tableau de communication pouvant être clippée sur un rail DIN ou fixée par vis dans le tableau,
- 1 multiprise multimédia pour la box pouvant être posée sur un support horizontal (bureau par exemple) à proximité de la box internet, ou fixée à un mur,
- des cordons de raccordement et de brassage utiles à l'installation,
- 1 switch 8 ports 1 Gbit avec détection automatique de vitesse sur chaque port, dimensions 148x100x29 mm (pour la version Q 184).

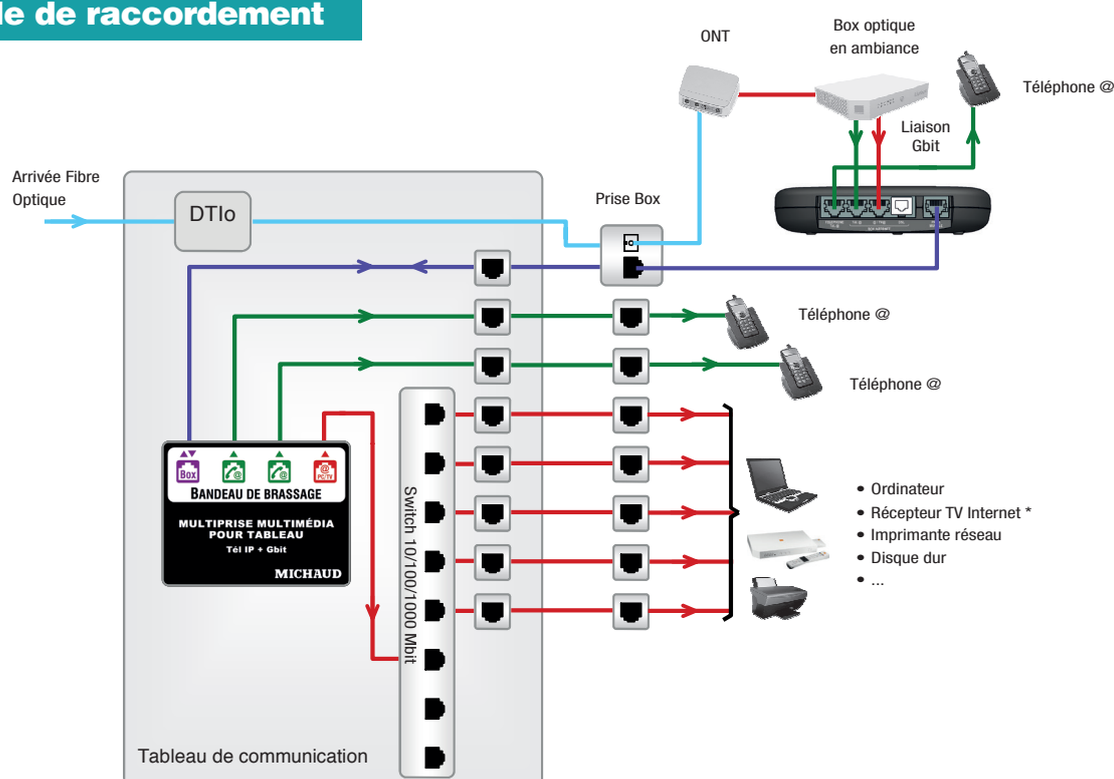
**Le pack logement (Q185)** est composé de :

- 1 tableau de communication DELTA, grade 2 comportant :
  - 1 DTI RJ45 homologué France Telecom,
  - 1 répartiteur TV coaxial 4 sorties,
  - 1 bornier de terre,
  - 1 support de 8 connecteurs RJ45 devant être reliés aux prises terminales du logement,
  - 1 fenêtre ouvrant en face avant permettant d'accéder au DTI,
  - des cordons de raccordement et de brassage utiles à l'installation,
- 1 kit prise box FTTH + jarretière (Q 182),
- 1 kit prise box en ambiance Gbit FTTH + switch (Q 184)

*Nota : Ce pack est livré sans DTI, celui-ci doit être choisi au cas par cas.*

VOIR  
p.74-75

## exemple de raccordement



## références

Code	Désignation	Unité de vente
Q 182	KIT PRISE BOX FTTH + JARRETIERE 20 m	1
Q 183	KIT BOX EN AMBIANCE GBIT FTTH	1
Q 184	KIT BOX EN AMBIANCE GBIT FTTH + SWITCH	1
Q 185	PACK LOGEMENT FTTH	1

ALIMENTATION MODULAIRE  
POUR SWITCH

VOIR  
p.50-51