

Nouveau
design

Kit pour box en ambiance



Kit pour box en ambiance 100 Mbit
(Q 916)

utilisation

Ce kit est utilisé pour récupérer les signaux multimédia issus de la box installée dans n'importe quelle pièce du logement et les envoyer vers le tableau de communication qui permet de les redistribuer sur le réseau en étoile.

Il est disponible en version 100 Mbit, avec ou sans switch.

Il est compatible avec les tableaux DELTA, MULTIBOX et les autres marques de tableaux de communication à brassage manuel.

description

- Le kit est composé de :
 - 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.
 - 1 switch (selon le modèle) s'installant avec la multiprise multimédia dans les tableaux de communication présentant un espace suffisant pour permettre la distribution du signal Ethernet et TV IP (cas des box *full-routed*) sur plusieurs prises,
 - des cordons de raccordement et de brassage utiles à l'installation.

Switch



Switch 5 ports RJ45 100 Mbit
(Q 909)



Switch 8 ports RJ45 Gbit
(Q 192)

utilisation

Le switch est utilisé pour multiplier les sorties Ethernet, dans le but de constituer un réseau local avec plusieurs périphériques informatiques ou TV IP.

Il peut être installé dans le tableau de communication ou en ambiance.

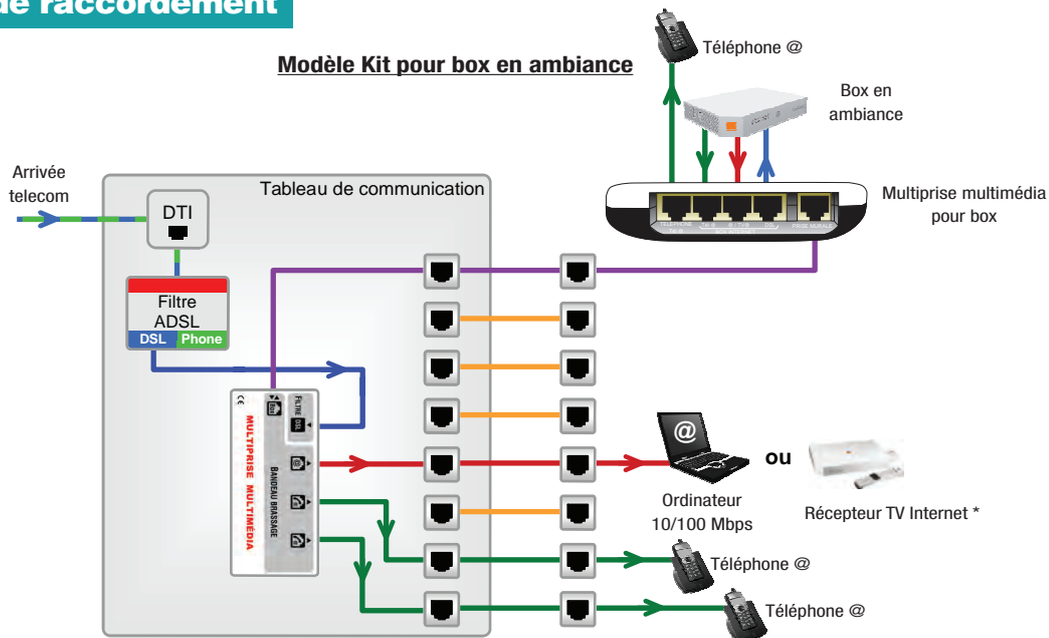
Il existe en version 5 ports ou 8 ports 100 Mbit (couleur blanche) et 8 ports 1 Gbit (couleur noire).

description

- Le switch est équipé de 5 ou 8 ports 10/100 Base T ou 8 ports 1 000 Base T avec détection automatique de vitesse sur chaque port.
- Il est de dimensions 140x67x27,5 mm (versions 5 et 8 ports 100 Mbit) ou 148x100x29 mm (version Gbit).

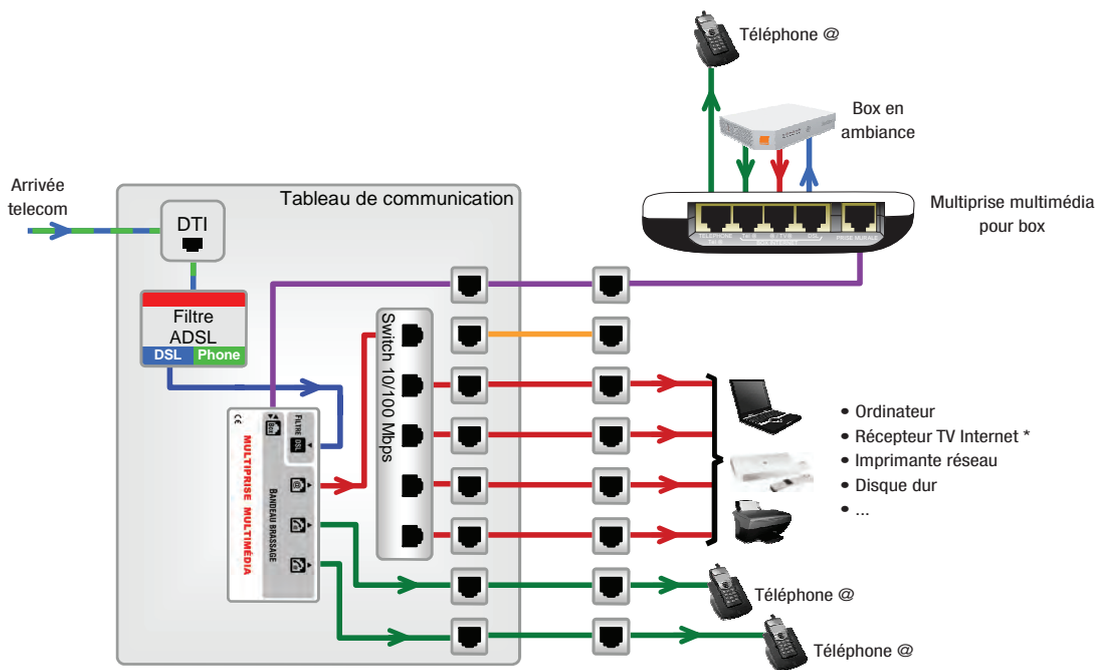
exemples de raccordement

Modèle Kit pour box en ambiance



* sous réserve d'utilisation d'une box de dernière génération dite "full-routed"

Modèle Kit pour box en ambiance avec switch



* sous réserve d'utilisation d'une box de dernière génération dite "full-routed"

références

Code	Désignation	Unité de vente
Q 916	KIT POUR BOX EN AMBIANCE 100 Mbit	1
Q 917	KIT POUR BOX EN AMBIANCE + SWITCH 100 Mbit	1
Q 909	SWITCH 5 PORTS RJ45 100 Mbit	1
Q 926	SWITCH 8 PORTS RJ45 100 Mbit	1
Q 192	SWITCH 8 PORTS RJ45 Gbit	1