

ACOHOME

Boitier TV 4 sorties RJ45 TNT/CATV
AR103A



Application

L'offre multiservices ACOME pour le résidentiel permet de transmettre **en simultanément la totalité des signaux de communication (téléphone, internet et télévision CATV/TNT)** sur l'ensemble de la gamme de câble résidentiel à paires torsadées ACOHOME MTV.

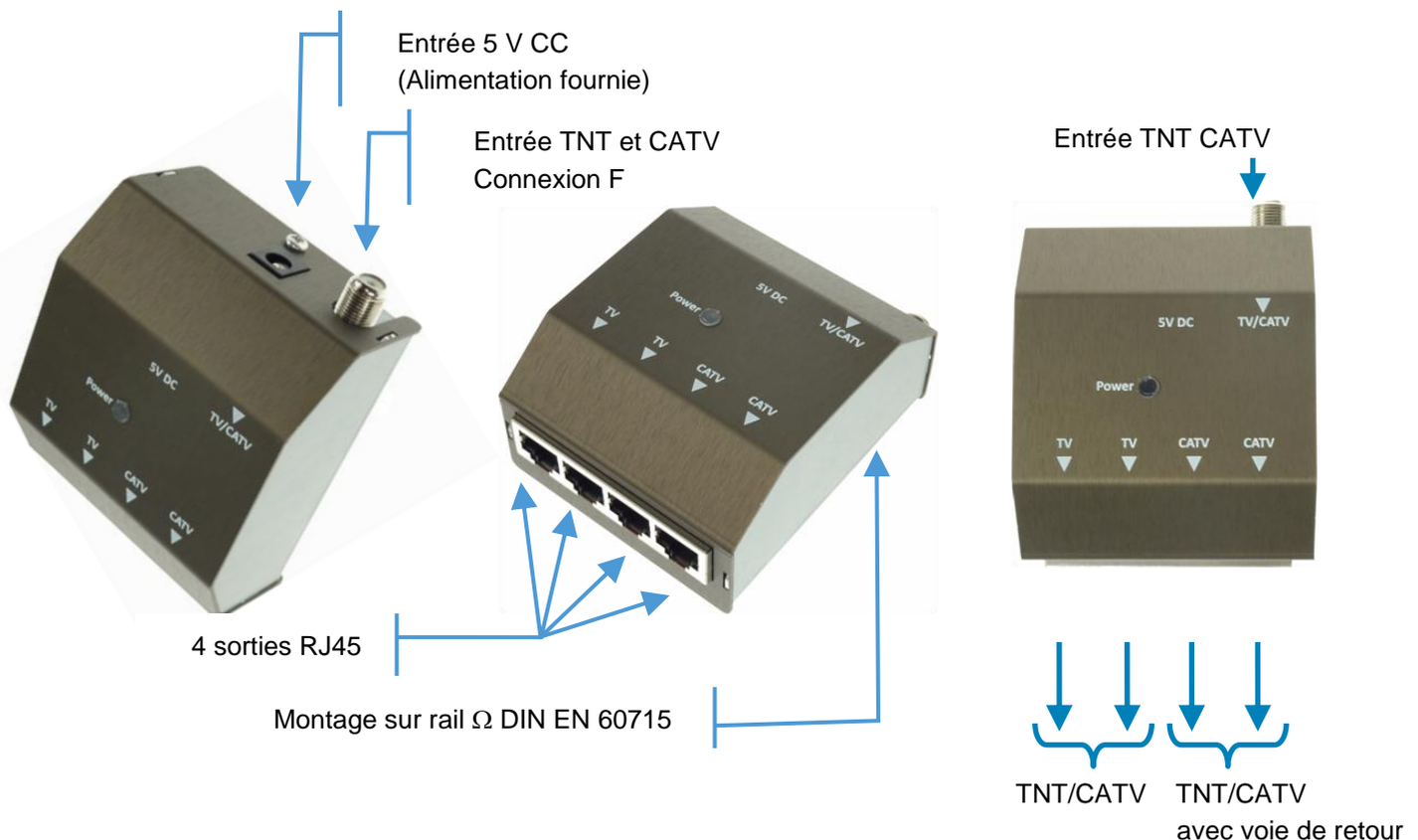
Cette solution autorise une **flexibilité totale de l'utilisation des prises RJ45** et permet de **s'affranchir de la pose d'un câble coaxial pour la télévision quelque soit le type de transmission.**

Description

Le boitier TV TNT 4 sorties a pour fonctions:

- **d'amplifier les signaux TV** fournis par l'antenne hertzienne ou le câble opérateur
- **d'effectuer l'adaptation d'impédance** entre le câble coaxial d'entrée et les câbles à paires torsadées de la gamme ACOHOME MTV en sortie
- **de corriger la pente du signal** pour la transmission sur un câble à paires torsadées

Il est prévu pour une intégration sur rail DIN dans les coffrets de communication.



ACOHOME

Boitier TV 4 sorties RJ45 TNT/CATV
AR103A

Caractéristiques

Service	Performance
Télévision	DVB-T : télévision numérique TNT et TNT HD DVB-C : cablo-opérateurs CATV (voie de retour sur sorties 3 et 4) Radio FM DAB : radio numérique
Dimensions	largeur 70 mm x hauteur 90 mm x épaisseur 48 mm
Température de fonctionnement	-10 °C à +50 °C
Indice de protection NF EN 60529	IP32
Impédance d'entrée (connecteur F)	75 Ω
Impédance de sortie (connecteurs RJ45)	100 Ω

Références ACOME

Désignation	Référence
Boitier TV TNT 4 sorties	AR103A
Cordon de brassage 3 vers 1 - longueur 55 cm	AR003A
Tripleur de services	AR005A
Kit 1 cordon 3 vers 1 longueur 55 cm + 1 tripleur de service	AR105A
Cordon BALUN 200 cm F-RJ45 + Adapt F-IEC	AR001A
Adaptateur balun RJ45-IEC	AR018A
Câble performances Grade 3 ACOHOME MTV	R7250A
Câble performances Grade 3 ACOHOME MTVplat	R7700A

Site internet

Nous vous invitons à visiter le site internet dédié à l'univers du câblage résidentiel:



www.monreseau maison.com



Vous y trouverez toutes les informations sur les produits et solutions proposées par ACOME.