



# Boîtiers de distribution TV-SAT

## NOUVEAU

Les boîtiers de distribution permettent de distribuer les signaux **TERRESTRE + SATELLITE** dans le logement. Ils se montent sur RAIL DIN sans outils.

Le design innovant intègre une sortie COAXIALE femelle (sortie N°3) qui permet de mettre en cascade plusieurs boîtiers afin d'obtenir différentes configurations.

La **Sortie 3** (COAXIALE femelle) permet de rajouter un module PASSIF pour étendre le nombre de sorties.

Elle peut si besoin être utilisée comme sortie additionnelle pour raccorder une pièce du logement (l'ajout d'une transition F/F femelle sera nécessaire).



### > BOÎTIERS DE DISTRIBUTION PASSIF

#### SANS AMPLIFICATION

- Compacts
- Cascadables
- Modulaires
- Montage rail DIN

> 2 sorties RJ45 pour le brassage vers les prises RJ45 des pièces.

> 2 sorties COAXIALE pour le raccordement de câble COAX ou de cordons BALUN.

> Amplification des signaux TER + SAT avec réglage d'atténuation sur chaque bande.



Modèle	BD 2RJ45	BD 2COAX	BD AMP 3COAX
Référence	0980503R13	0980501R13	0980500R13
Nombre d'entrées	1 entrée COAXIALE	1 entrée COAXIALE	1 entrée COAXIALE
Nombre de sorties	2 sorties RJ45 (8-signal, 7 Mise à la terre) + 1 sortie cascadable	2 sorties COAXIALES + 1 sortie cascadable	2 sorties COAXIALES + 1 sortie cascadable
Bandes de fréquence	5-2150 MHz	5-2150 MHz	TER 88-690 MHz / SAT 950-2150
Gain max	-	-	TER = 19 dB / SAT = 28 dB
Pente du gain	Passif	Passif	TER = 7 dB / SAT = 14 dB
Ajustement du gain	Passif	Passif	15 dB
Isolation des sorties	18-20 dB	18-20 dB	-
Pertes	TER = 6-7 dB SAT = 7-14 dB	TER = 6-7 dB SAT = 7-11 dB	-
Consommation	Passif	Passif	200 mA