

AMPLIFICATEURS D'INTÉRIEUR



Amplificateur d'intérieur (TNT, FM, Satellite et réseau câblé) : permet d'augmenter le signal reçu pour obtenir une réception de qualité.

Caractéristiques principales

L'amplificateur d'intérieur permet d'augmenter le signal reçu lorsque celui-ci n'est pas suffisant pour obtenir une réception de qualité sur plusieurs prises dans un logement.

Il existe 3 types d'amplificateurs d'intérieur:

- Pour le terrestre uniquement (Bandes UHF et VHF+FM)
 - Pour le terrestre sur réseau câblé (avec voie de retour)
 - Pour le terrestre et le satellite
-

Avantages

- Réglages séparés des niveaux d'amplification
 - Niveau de sortie élevé
 - Encombrement réduit et possibilité de montage sur rail DIN
-

Usages

- Logements individuels