

AFI313T

Amplificateurs multibandes



Amplificateur pour intérieur avec 3 entrées (FM, III+DAB, UHF) autoalimenté avec un gain de 30dB et niveau de sortie jusqu'à 110dB μ V en bande UHF, réglage du gain (15dB) indépendant pour chaque entrée et faible facteur de bruit.

Spécifications techniques

- Design compact et élégant avec connecteur F.
- Design compact et élégant avec connecteur F.
- Alimentation à découpage intégrée à haut rendement et faible consommation.
- Tournevis inclus pour le réglage du gain et de la pente.
- Les réglages sont logés sous le couvercle, qui peut être ouvert ou complètement détaché.
- Fentes de fixation murale internes, non visibles de l'extérieur, pour les installations en saillie.
- Entièrement blindé.
- Installation rapide et facile.
- LED verte de signalisation de mise sous tension.

| AFI313T | | |
|--------------------------|------------|---------------------------|
| Code | | 223236 |
| Nombre d'entrées | | 3 (avec réglages séparés) |
| Entrées | | FM, III+DAB, UHF |
| Fréquence FM | MHz | 47 - 108 |
| Fréquence DAB | MHz | 174 - 300 |
| Fréquence | MHz | 470 - 862 |
| Gain | dB | FM: 25; VHF: 25; UHF: 30 |
| Réglage du gain | dB | FM: 15; VHF: 15; UHF: 15 |
| Facteur de bruit typique | dB | FM+VHF+UHF: 4.5 |
| Nombre de sorties | | 1 |
| Niveau de sortie | dB μ V | 110 |
| Connecteurs | | F |

| Caractéristiques générales | | |
|-------------------------------|-------|--------------------|
| Tension d'alimentation | Vdc/A | 220-230 / 50-60 |
| Consommation | W | 1.8 |
| Classe d'isolation | | II |
| Impédance | Ohm | 75 |
| Température de fonctionnement | °C | De -10 à +55 |
| Protection | | IP20 |
| Conformité | | EN50083-2, EN60068 |
| Dimensions et conditionnement | | |
| Pièces | | 1 |
| Code EAN | | 8016978078844 |
| Dimensions de l'emballage | mm | 120 x 190 x 50 |
| Dimensions du produit | mm | 120 x 97 x 43 |
| Poids carton | Kg | 0.35 |
| Poids net | Kg | 0.35 |
| Poids | Kg | 0.36 |