

Préamplificateur de mât UHF 35 dB réglable avec alimentation 2 sorties TV

Réf. 371007



Préamplificateurs de mâts 4G + alimentation blindés à connecteurs F.

- Entrée UHF (TNT) limitée à 790 MHz (C21 à 60)
- Protection contre les perturbations dues à la téléphonie mobile 4G (800 à 862 MHz)
- Réjection 4G : > 20 dB (typique)
- Niveau de sortie : 106 dBμV (2 porteuses à - 46 dB)
- Alimentation 230 V~ / 24 V= 2 sorties TV avec LED témoin de fonctionnement
- Consommation : < 5 W
- Gains réglables de 13 dB
- Blindage 100 %
- Boîtier de mât à charnières étanche au ruissellement
- Fixation : murale ou au mât par 1 à 3 collier(s) de serrage cranté(s) rapide.



Préamplificateur de mât
1 entrée UHF réglable 35 dB



Alimentation 24 V= / 2 sorties TV
avec plaquette de fixation séparée

Caractéristiques

Référence	Modèle	Entrée 1		Entrée 2		Entrée 3	
		Bande	Gain	Bande	Gain	Bande	Gain
360212	Préamplificateur 1 entrée + alimentation 230 V~ 2 sorties	UHF	35 dB	-	-	-	-

Le boîtier de mât à charnières TONNA



Boîtier de mât avec charnières et fermeture rapide mono point à verrouillage. Étanchéité assurée par double chicanes + joints. Mousses d'étanchéité et de maintien des câbles.



Ouverture totale du couvercle (180°) facilitant l'accès au commutateur ou au coupleur et à ses connecteurs. Il est possible de sortir totalement le coupleur pour le raccordement



Fixation au mât par 1 à 3 collier(s) de serrage cranté(s) à serrage rapide ou murale par 2 vis (non fournies)



Commutateur ou coupleur blindé pivotant (jusqu'à 45°) avec blocage en position inclinée, les connecteurs sont entièrement dégagés du boîtier de mât pour un raccordement aisé.

