

KIT PREAMPLIFICATEUR DE MÂT + ALIMENTATION

KIT AM 313

+ AM 313 easy mAgnek
+ FA QC 12

AM 313 easy mAgnek

- ✓ Grande facilité d'installation grâce au système de fixation magnétique intégré
- ✓ Assemblage et pose à une main
- ✓ Compatible avec n'importe quel support ou mât sur le marché
- ✓ Facile, confortable et plus sûr pour effectuer le travail en hauteur
- ✓ Solution easy mAgnek exclusive et brevetée par EK
- ✓ Excellent rapport Gain / Niveau de sortie
- ✓ Faible facteur de bruit
- ✓ Large plage de tension d'alimentation
- ✓ Boîtier en plastique ABS, IP 23, avec couvercle autoportant et fermeture pour câbles coaxiaux
- ✓ Amplificateur pivotant pour une connexion facile.

FA QC 12

- ✓ Bloc d'alimentation linéaire
- ✓ Dimensions ultra-compactes
- ✓ Compatible avec boîtier 80x80mm
- ✓ Facile à installer en quelques secondes
- ✓ Système de connexion QuiCoax
- ✓ Boîtier QuiCoax en Zamak pour assurer une haute protection
- ✓ Indicateur de fonctionnement par LED
- ✓ **Nouvelle génération QuiCoax , encore plus facile à connecter**

Ek

EKSELANS BY ITS



AM 313 easy mAgnek

5G
FILTER



FA QC 12



KIT D'AMPLIFICATION DANS
UNE SEULE BOITE



DONNEES TECHNIQUES

MODELES		KIT AM 313
Référence		051037

MODELES		AM 313 easy magnek		
Référence		051019		
Entrées		VHF	UHF	SAT
Bandes de fréquences	MHz	47-230	470-694	950-2350
Gain	dB	20	31	-2
Atténuation	dB	18	18	-
Niveau de sortie (DIN 45004B)	dB μ V	112		
Facteur de bruit	dB	<3,5		
Tensions d'alimentation	Vdc	12-24		
Passage de courant		-	-	√
Consommation	mA	≤ 75		

MODELES		FA QC 12
Référence		053001
Sortie(s)	N°	1
Plage de fréquences	MHz	47 - 2150
Pertes d'insertion	dB	<2
Tension de sortie	Vdc	12 / 13-18
Courant maximum en sortie	mA	250
Tensions d'alimentation	Vac	100/240
Dimensions	mm	62 x 60 x 22