

# 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 $\mu$ 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