

# AMPLIFICATORE DA PALO + KIT ALIMENTATORE

## KIT AM 313

+ AM 313 easy mAgnek  
+ FA QC 12

### AM 313 easy mAgnek

- ✓ Grande facilità di installazione grazie al sistema di fissaggio magnetico incorporato
- ✓ Montaggio con una sola mano
- ✓ Compatibile con qualsiasi supporto o palo sul mercato
- ✓ Facile, comodo e sicuro per lavorare in quota
- ✓ Sistema brevettato ed esclusivo EK
- ✓ Eccellente rapporto guadagno/livello di uscita
- ✓ Basso rumore
- ✓ Ampio margine di tensione di alimentazione
- ✓ Valigetta in plastica ABS, IP 23, con coperchio autoportante e chiusura per cavi coassiali
- ✓ Amplificatore girevole per una facile connessione

### FA QC 12

- ✓ Alimentatore switching ad elevate prestazioni
- ✓ Dimensioni ultra compatte
- ✓ Installazione in scatole di derivazione 80 x 80 mm
- ✓ Grande facilità di montaggio in appena pochi secondi
- ✓ Connessione rapida QuiCoax senza necessità di connettori ne utensili.
- ✓ Scatola in zama QuiCoax altamente schermata.
- ✓ Indicatore di funzionamento a LED
- ✓ **Sistema QuiCoax di ultima generazione per una connessione ancora più semplice**

Ek

EKSELANS BY ITS



AM 313 easy mAgnek

5G  
FILTER



FA QC 12



KIT AMPLIFICAZIONE DA PALO IN  
SCATOLA SINGOLA



## TABELLA TECNICA

RIFERIMENTO		KIT AM 313
Codice		051037

RIFERIMENTO		AM 313 easy magnek		
Codice		051019		
Ingressi		VHF	UHF	SAT
Gamma di frequenza	MHz	47-230	470-694	950-2350
Guadagno	dB	20	31	-2
Regolazione	dB	18	18	-
Livello di uscita (DIN 45004B)	dB $\mu$ V	112		
Figura di rumore	dB	<3,5		
Tensione di alimentazione	Vdc	12-24		
Consumo energetico		-	-	$\sqrt$
Power consumption	mA	$\leq$ 90		

RIFERIMENTO		FA QC 12
Codice		053001
Ingressi	N°	1
Frequenze	MHz	47 - 2150
Perdite di passaggio	dB	<2
Tensione di ingresso	Vdc	12 / 13-18
Corrente massimo	mA	300
Alimentazione	Vac	100/240
Dimensioni	mm	62 x 60 x 22