

KITAM361

Kit préamplificateur + alimentation



DESCRIPTION / APPLICATIONS

AM361

- Grande facilité d'installation grâce au système de fixation magnétique intégré
- Montage simple d'une seule main
- Compatible avec n'importe quel support ou mât du marché
- Facile à installer, pratique et sécuritaire pour effectuer le travail en hauteur
- Système magnétique breveté et exclusif Ek
- Excellent rapport Gain / Niveau de sortie
- Faible facteur de bruit (< 2dB)
- Gain réglable de 18 à 36db
- Boîtier en plastique ABS, IP 23, avec couvercle autoprotecteur et système de blocage des câbles coaxiaux
- Amplificateur pivotant pour une connexion facile.

FAQC242

- Alimentations commutées 100/ 240 Vac
- Taille ultra-compacte
- installation dans boîte d'encastrement 80x80mm
- Facile à installer, en quelques secondes
- Système de connexion Quicoax
- Boîtier Zamak haute protection
- Led Indicatrice de fonctionnement
- Système quicoax de nouvelle génération, connexion encore plus facile

INFORMATIONS TECHNIQUES

RÉFÉRENCE	AM361EASYMAGNEK	
ENTRÉE		1 x UHF
PLAGE DE FRÉQUENCES	MHz	470-694
GAIN	dB	36
ATTÉNUATION	dB	18
NIVEAU DE SORTIE (DIN 45004B)	dBμV	114
FACTEUR DE BRUIT	dB	<2
TENSION D'ALIMENTATION	Vdc	24
PASSAGE DU COURANT		ON/OFF
CONSOMMATION	mA	≤ 70

RÉFÉRENCE	FAQC242	
SORTIES	N°	2
PLAGE DE FRÉQUENCES	MHz	47-1000
PERTES DE PASSAGE	dB	<4
TENSION DE SORTIE	Vdc	24
COURANT MAXIMUM DÉLIVRÉE EN SORTIE	mA	150
ALIMENTATION	Vac	100/240
DIMENSIONS	mm	62 x 60 x 22

INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
KITAM361	Kit préamplificateur de mât LTE 5G. 1 entrée UHF. G: 36dB / Ns: 112dBuV + Bloc d'alim. 24Vdc 2 sorties.	Unité