

FICHE PRODUIT

KITEKBLUEACTIVE

Antenne UHF exterieure





par son propre poids et permet de fixer







DESCRIPTION / APPLICATIONS

- Dipôle actif avec gain de 38dB
- Assemblage sans outil en 5 clics
- Système breveté d'installation rapide
- Réflecteurs hyperboliques pour un gain exceptionnel
- Dipôle compact et étanche avec connecteur F
- LTE 5G 694 MHz
- Emballage individuel
- Écrous «papillon» de grande taille
- Réglage de l'élévation
- Etrier Easy U pour un diamètre de mât de 20 à 45 mm

- Antenne active avec amplificateur intégré sur le dipôle
- Faible niveau de bruit et niveau de sortie élevé
- Traitement parfait du signal pour tout signal entre 37 dBuV et 85 dBuV et sans dégradation du MER
- La large plage de fonctionnement rend l'antenne 100% opérationnelle même avec des variations possibles du niveau de réception
- Tout cela avec les avantages mécaniques de l'antenne **EK BLUE**

INFORMATIONS TECHNIQUES

RÉFÉRENCE		KITEKBLUEACTIVE
CANAUX		21-48
BANDE PASSANTE	MHz	470-694
GAIN	dBi	38
ALIMENTATION	Vdc	12-24
RAPPORT AV/AR	dB	15
ANGLE D'OUVERTURE HORIZONTAL (-3DB)	0	38
POLARISATION		H/V
CHARGE AU VENT	N (130 Km/h)	35
CONDITIONNEMENT		Emballage individuel







FICHE PRODUIT

RÉFÉRENCE		FAQC242
NOMBRE DE SORTIES	N°	2
BANDE PASSANTE	MHz	47-1000
PERTES D'INSERTION	dB	<4
TENSION DE SORIE	Vdc	24
COURANT MAXIMUM	mA	150
ALIMENTATION	Vac	100/240
DIMENSIONS	mm	62 x 60 x 22

INFORMATIONS DE COMMANDE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
KITEKBLUEACTIVE	Kit antenne UHF LTE 5G (470-694 MHz). Gain: 38dB. Alimentation FA QC 242 incluse.	Unité

