

900 ANTENNES TERRESTRES

ANTENNE UHF, CANAUX 21/69, G = 10 DBD



Code : **9000077**

Modèle : **BU-115**

Description

Antennes à double réseau couvrant toute la gamme de gain, en bande large UHF ou pour des groupes de canaux. Assemblage rapide et facile, tous les composants sont pré-montés et aucun outil n'est nécessaire pour leur assemblage.

Applications

Installations de télévision terrestre numériques ou analogiques individuelles ou par MATV dans des conditions d'accueil favorables.

Caractéristiques

Rejette les signaux GSM ainsi que les signaux provenant de la partie inférieure de l'antenne. Antenne robuste avec une grande résistance au soleil et au salpêtre. Fabriqué en aluminium, en plastique résistant aux intempéries et en acier galvanisé. Réflecteur de taille réduite pour faciliter le montage et l'installation. Réglage de l'angle d'élévation, montage en polarité horizontale ou verticale. Comprend un balun (symétriseur), spécialement conçu pour l'antenne, avec un connecteur de type F protégé à l'intérieur de la boîte balun. Proposée en emballage unitaire et emballage de groupage.

CODE		900046	900077
MODEL		BU-119	BU-115
Frequency range	MHz	470-862	
Channel		21-69	
Elements		19	15
Gain	dB μ V	12.5	10.5
Front/back ratio	dB	21	
Impedance	Ω	75	
Return loss	dB	≥ 10	
Polarity		H/V	
Beam width	$^{\circ}$ H	34	36
	$^{\circ}$ V	35	38
Lenght	mm	1146	800
Wind loading	N	H	38
		V	46
Connection		F female	
Protection index		IP 53	
Colour		Black/Aluminium	
Pack x Code x Unit/Pallet		12 x 12 x 1	12 x 18 x 1
Packing weight	Kg	13.3	13.5
Pallet weight	Kg	174.6	177
Packing dimensions	mm	1200 x 400 x 302	
Pallet dimensions	mm	1200 x 800 x 2000	