

# 900 ANTENNES TERRESTRES

ANTENNE UHF, CANAUX 21/69, G = 13 DB



Code : **9000042**

Modèle : **BU-269**

#### Description

Antennes à quatre dipôles 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 polarisation horizontale ou verticale. Inclus un symétriseur spécialement dessiné pour une antenne avec connexion à borne de connecteur F. Proposée en emballage unitaire et emballage de groupage.

CODE		9000039	9000042	9000036	9000043	
MODEL		BU-289	BU-269	BU-454	BU-569	
Frequency range	MHz	470-862				
Channel		21-69				
Elements		19	27	43	45	
Gain	dBd	9.2	13	14	16	
Front/back ratio	dB	19	23	25	25	
Impedance	$\Omega$	75				
Return loss	dB	$\geq 9.5$	$\geq 10$	$\geq 9.5$	$\geq 10$	
Polarity		H/V				
Beam width	$^{\circ}$ H	46	26	24	20	
	$^{\circ}$ V	58	31	32	21	
Lenght	mm	495	1087	1298	2050	
Wind loading	N	H	41	48	89	83
		V	57	70	93	104
Connection		F female				
Colour		Black/Aluminium				
Pack x Code x Unit/Pallet		72 x 1 x 1	84 x 1 x 1	56 x 1 x 1	25 x 1 x 1	
Packing weight	Kg	1.02	1.48	1.85	2.4	
Pallet weight	Kg	88.4	139.3	118.6	75	
Packing dimensions	mm	590 x 400 x 95	600 x 400 x 90	700 x 425 x 90	1,084 x 455 x 125	
Pallet dimensions	mm	1,200 x 800 x 2,000				