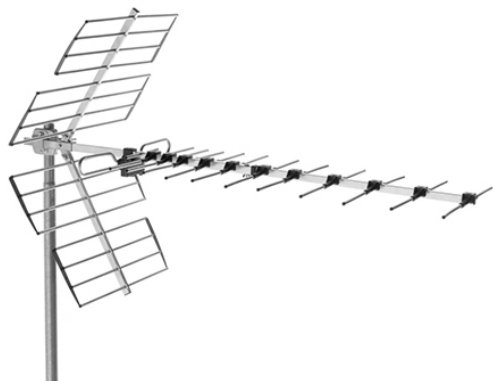


900 ANTENNES TERRESTRES

ANTENNE UHF, CANAUX 21/48 REJ, G = 16 DBI



Code : **9000202**

Modèle : **BU-452**

Antenne à deux éléments conçue pour couvrir la bande UHF jusqu'à 694 MHz, tout en rejetant les bandes de téléphonie mobile 4G et 5G grâce à son filtre de rejet intégré. Assemblage rapide et facile: tous les composants sont prémontés et aucun outil n'est requis pour leur assemblage. L'antenne BU-452 est fournie en emballage unitaire, mais le modèle GA-452 comprend plusieurs antennes dans le même boîtier.

Applications

Installations de télévision terrestre numérique et analogique, collectives ou individuelles, où le rejet des bandes LTE700 et LTE800 est nécessaire.

Caractéristiques

Rejet des signaux LTE700, LTE800 et GSM, ainsi que des signaux provenant de la partie inférieure de l'antenne. Antenne robuste avec une grande résistance au soleil et à l'ambiance marine. Fabriqué en aluminium, en plastique résistant aux intempéries et en acier galvanisé. Réglage de l'angle d'élévation, montage en polarité horizontale ou verticale. Comprend un balun (symétriseur) avec filtre de rejet LTE700 et un connecteur de type F, qui est protégé à l'intérieur du boîtier.

CÓDIGO-CODE-CODE		9000202	9000111
MODELO-MODEL-MODELE		BU-452	BU-457
Rango de frecuencias Frequency range Gamme de fréquences	MHz	470-694	
Canales Channels Canaux		21-48	
Ganancia Gain Gain	dBi	16	
Rechazo LTE700 LTE700 rejection Rejet LTE700	dB	40	10
Relación delante/ detrás Front/back ratio Rapport avant/ arriere	dB	25	
Impedancia Impedance Impédance	Ω	75	
Pérdidas de retorno Return loss Pertes de retour	dB	≥ 10	
Polarización Polarity Polarisation		HOR /VER	
Ángulo de apertura Beam width Angle d'ouverture	$^{\circ}$ H	28	
	$^{\circ}$ V	34	
Longitud Lenght Longueur	mm	1298	
Resistencia al viento Wind loading Résistance au vent	N	H	89
		V	94
Índice de protección Protection index Indice de protection		IP 53	