

Artikelnr.: MA-WO-UWB-MG-400

MA-WO-UWB & MG-400 - MARS MA-WO-UWB - Ultrabreitband-Omni-Antenne für vielseitige Anwendungen

ab **140,28 EUR**

Artikelnr.: MA-WO-UWB-MG-400
Versandgewicht: 0.35 kg
Hersteller: MARS Antennas



Produktbeschreibung

MARS MA-WO-UWB - Ultrabreitband-Omni-Antenne für vielseitige Anwendungen

MARS MA-WO-UWB ist eine omnidirektionale Ultrabreitbandantenne, die kontinuierlich alle Bänder von 138 MHz bis 6 GHz in einem einzigen Antennenradom abdeckt. Perfektes Zusammenspiel in allen Bändern mit kleiner Grundfläche. Hervorragende Abdeckung in alle Richtungen. Die Antenne ist PIM-zertifiziert und damit für alle Mehrträgersysteme geeignet.

Technische Daten

Elektrisch

Frequenzbereich, typ. Verstärkung, optimale Bodenebene und VSWR:

138-174 MHz; 3 dBi; 400 x 400 mm, 15,7 "x 15,7" (MG-400); 1,5:1 typ. (max. 3:1)
380 bis 450 MHz; 4 dBi; 370 x 370 mm, 14,56 "x 14,56" (MG-370); 1,5:1 typ. (max. 2,5:1)
450-512 MHz; 5 dBi; 165 x 165 mm, 6,5 "x 6,5" (MG-165); 1,5:1 typ. (max. 2,8:1)
698-746 MHz; 6 dBi; 165 x 165 mm, 6,5 "x 6,5" (MG-165); 1,5:1 typ. (max. 2,5:1)
746-806 MHz; 7 dBi; 165 x 165 mm, 6,5 "x 6,5" (MG-165); 1,5:1 typ. (max. 2,5:1)
806-960 MHz; 7 dBi; 165 x 165 mm, 6,5 "x 6,5" (MG-165); 1,7:1 typ. (max. 2,5:1)
1200-2700 MHz; 8 dBi; nicht benötigt; 1,3:1 typ. (max. 2,0:1)
3300-3800 MHz; 10 dBi; nicht benötigt; 1,3:1 typ. (max. 1,7:1)
4100-6000 MHz; 11 dBi; nicht benötigt; 1,5:1 typ. (max. 2,0:1)

Polarisation: Linear, vertikal

Muster: Omnidirektional

PIM, dritte Ordnung, 2x 20 W:

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

