

Artikelnr.: 391362

## JRMC-900-10/11 MI - JRMC-900-1011 MI

ab **575,88 EUR**

Artikelnr.: 391362  
Versandgewicht: 18.30 kg  
Hersteller: Jirous



### Produktbeschreibung

- Professionelle Mikrowellenantenne für Mimosa-Geräte- Tiefe Parabel für deutliche Störunterdrückung und hohe mechanische Festigkeit- Hohe Isolation zwischen benachbarten Verbindungen- Radom im Paket enthalten- Massive JDMW-900-Montierung mit präziser Azimut- und Höhenverstellung, Rechts- und Linksmontage möglich- Hohe Stabilität im Wind  
Technische Parameter- Frequenzband: 10,0 - 12,0 GHz- Niederfrequenzverstärkung: 37 dBi  $\pm$  1 dBi- Oberfrequenzverstärkung: 37,5 dBi  $\pm$  1 dBi- Abstrahlwinkel -3 dB: 2,3°  $\pm$  0,5°- Verhältnis von vorne nach hinten: 62,5 dB- FCC-Standard: US-FCC Teil 101A (10,0–10,7 GHz); US FCC Teil 101B (10,7–11,7 GHz)- ETSI EN 302-217-4-2: Klasse 3- ACMA – RALLY FX3: Note B- Polarisation: je nach Installation des Geräts- Schale: Durchmesser 900 mm – Aluminiumlegierung mit Einbrennfarbe- Radom: UV-stabilisiertes ABS- Anschluss: Hohlleiterdurchmesser 19 mm- Montage an einem Mast: mit einem Durchmesser von 40 - 120 mm- Betriebswindgeschwindigkeit: max. 140 km/h- Zulässige Windgeschwindigkeit: max. 210 km/h- In Gebieten, in denen mit starkem Wind zu rechnen ist, empfehlen wir die Montage an einem Mast mit einem Mindestdurchmesser von 50 mm.  
Verpackung- Vormontierte Antenne 1 Stk- Der JDMW-900-Halter befindet sich in einer separaten Verpackung- Abmessung: 99cm x 99cm x 43cm- Gewicht: 13,1 kg

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

