

Ultra-kleiner Magnetfuß für mobile Antennenstrahler

BESCHREIBUNG

- Ultra-kleiner Magnetfuß für spezielle, leichte Antennenstrahler.
- Sehr hohe Haftkraft in Relation zur Größe des Fußes.
- M3-Gewinde zur Strahlerbefestigung.
- Festmontiertes 3 m RG 174 Kabel mit FME-Anschluss.
- Strahler wahlweise für 450 MHz, 900 MHz und 1800 MHz Bänder erhältlich.



BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr
NM-Mount - NanoMag	130000343

ADDITIONAL DATA

Allgemein	Die Bestellbezeichnung für den Magnetfuß lautet NM.
Für komplette Antennen	Siehe "MU 1-NM/...", "900 MHz NM-Serie", und "MU 1804-NM"

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Frequenz	450 MHz, 900 MHz and 1800 MHz bands
Anwendung	Magnetic mount for specially designed mobile antennas
Mechanisch DE	
Anschlusstyp	FME-System
Materialien	Cu-nite brass Environment-proof plastics
Kabel	3 m RG 174 (permanently attached)
Farbe	Schwarz
Abmessungen	Total height: Approx. 24 mm Diameter: 27 mm
Peitschenanschluss	M3 thread stud
Gewicht	0.056 kg / 0.12 lb
Montage	Centre of vehicle roof for best omnidirectional coverage
Max. Auto-Geschwindigkeit	MU 1-NM, MU 901-NM: 120 km/h MU 904-NM, MU 1804-NM: 100 km/h