

GP 80 B

Breitbandige, antistatische Groundplane Antenne für das 80 MHz Band

Beschreibung

- GP 80 B ist eine Breitband-Groundplane Antenne mit 3 Gegengewichtsstäben.
- Das 80 MHz Band wird in 3 Modellen für jeweils folgende Frequenzbereiche abgedeckt : 66-78 MHz, 71-83 MHz und 76-88 MHz.
- Atmosphärische Entladungen werden umgehend abgeleitet, da alle Metallteile an Masse liegen (die Antenne zeigt somit durch das Koaxialkabel einen DC-Kurzschluss).
- GP 80 B/ besteht aus korrosionsfestem Aluminium, das durch ein spezielles anodisiertes Verfahren eine sehr lange Lebensdauer erreicht.
- LW-SS-1 "Montagehalter und GO Adapter ist als Zubehör erhältlich.



BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr	Frequenz
GP 80 B/l	100000065	66 - 78 MHz
GP 80 B/m	100000064	71 - 83 MHz
GP 80 B/h	100000063	76 - 88 MHz
Accessories		
LW-SS-1"	110000394	
GP Adaptor	100000679	

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Modell	GP 80 B/...
Frequenz	Modells within 66 - 88 MHz (see model survey)
Antennentyp	Groundplane, breitbandig
Max. Eingangsleistung	600 W
Polarisation	Vertikal
Muster-Art	Omnidirektional
Öffnungswinkel 3 dB, horizontal	Omnidirectional
Impedanz	50 Ω
Gewinn	0 dBd (2.2 dBi)
VSWR	< 2.0:1
Bandbreite	12 MHz
Antistatischer Schutz	Alle Metallteile DC-geerdet (Stecker zeigt einen DC-Kurzschluss)
Mechanisch DE	
Anschlussstyp	0.5 m tail of RG 213 terminated with an N-female connector
Materialien	Black anodized, corrosion-resistant aluminium
Farbe	Schwarz
Windbereich	0.101 sq. m
Windlast	128 N (160 km/h)

DIAGRAM

TYP. SWR - KURVE FÜR

