

GAMMA III F

Hochwertiger Lambda $\frac{1}{4}$ Mobilantennenstrahler mit DV-Anschluß.

Der Strahler besteht aus einer Stahlwendel, die auf einen Glasfiterstab gewickelt und mit einem robusten, UV-beständigen Kunststoff überzogen ist, um auch extremen mechanischen und witterungsbedingten Belastungen standzuhalten. Die Feder besteht aus rostfreiem Edelstahl, die übrigen Metallteile sind aus verchromtem Messing.

Diese Konstruktion ermöglicht eine hohe Leistung und eine große Bandbreite bei gleich-mäßig niedrigem Stehwellenverhältnis, so daß ein Stehwellenabgleich nicht notwendig ist.

Technische Daten:

Typ:	1/4 λ
Frequenzbereich:	27 MHz
Bandbreite:	2000 KHz
Gewinn:	3 dBi
Leistung (max.):	200 Watt
SWR:	< 1:1,5
Impedanz:	50 Ω
Polarisation:	vertikal
Länge:	92 cm
Gewicht:	275 g
Anschluß:	DV