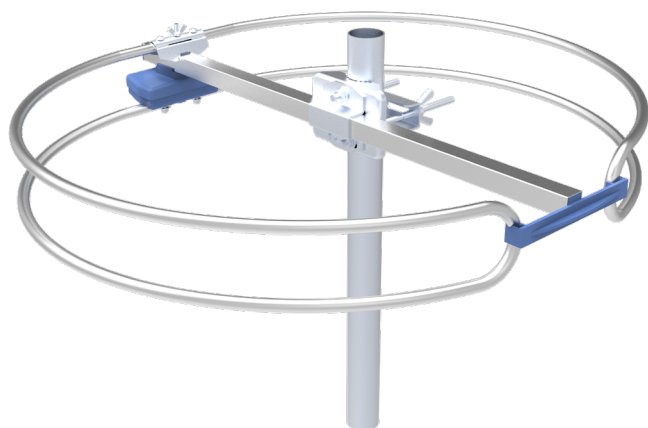


## Antena radiowa, dookólna FM

### FM-1+



**FM-1+** to dookólna, zewnętrzna antena radiowa przeznaczona do pracy w pasmie analogowym: 87,5-108MHz. Antena posiada wbudowany symetryzator dopasowujący do linii 75 Ohm, który jest zakończony gniazdem „F”.

Dzięki solidnej konstrukcji anteny oraz wysokiej klasy materiałom jakie zostały wykorzystane do jej produkcji, antena jest bardzo trwała i odporna na zmienne warunki atmosferyczne.

- Antena radiowa dookólna FM
- **Zysk energetyczny 2,0dBi**
- Bardzo solidna konstrukcja mechaniczna
- Odporna na zmienne warunki atmosferyczne
- Prosty montaż i podłączenie

## PARAMETRY TECHNICZNE

Typ		FM -1+
Zakres częstotliwości pracy	MHz	87,5-108
Zysk energetyczny	dBi	2
Impedancja wyjściowa	Ohm	75
Promieniowanie przód/ tył	dB	0
Polaryzacja	/	H
Typ złącza sygnałowego	/	gniazdo F
Typ anteny	/	antena bierna
Max. średnica masztu montażowego	mm	50
Kolorystyka	/	szara
Wymiary anteny	mm	500x530x100
Waga netto	kg	0,65
Opakowanie	/	worek foliowy

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

[www.telmor.pl](http://www.telmor.pl)