

Antena AD-11/G je širokopasovna in pokriva frekvenčno področje od 136 do 176 MHz, primerna pa je za stacionarno kot tudi za prenosno uporabo. Električno je antena konstruirana kot dipol z zvezno kapacitivno obremenjenim zgornjim sevalnim delom. Vsi kovinski deli antene so ozemljeni in zaprti v cev, izdelano iz kompozitnega materiala epoksi-steklo. To ji zagotavlja odlično odpornost na vplive atmosfere in s tem dolgo življensko dobo. Anteno lahko na splošno pritrdimo na vsakršno kovinsko cev z notranjim premerom večjim od 30 mm in zunanjim premerom manjšim od 49 mm (na primer standardna cev 1 1/4"). Za montažo pa priporočamo uporabo naših standardnih konzol ADK.



Frekvenčni obseg	136 - 176 MHz
Impedanca	50 ohm
VSWR	< 1,6 (DIAG. 1)
Ojačanje	0 - 1 dBd
Polarizacija	VER.
Maksimalna moč	400 W CW
Priključek	N
Višina	1,37 m
Premer	28 mm
Masa antene	1,6 kg
Hitrost vetra	150 km/h
Temperaturno področje	-40....+70 °C

