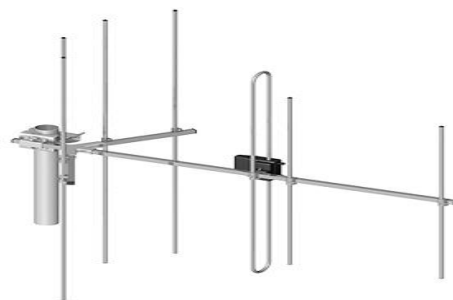


HOLUND

HOLUND ELEKTRONIKK AS



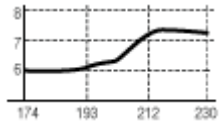
Bilde av antennen med vertikal polarisasjon

Spesifikasjoner

- antenne designet for mottak av:
 - DVB-T sendinger på VHF båndet
 - DAB/DAB+ sendinger (174-230 MHz)
- monteres horisontalt eller vertikalt, for å tilpasse polarisasjonen til senderne i området.
- laget av aluminium
- produsert i Polen

DIPOL-7/5-12 [208-418](#) er en profesjonell , 7-elements antenne designet for mottak av digital TV (DVB-T: kanaler 5-12, 174-230 MHz) og radio (DAB/DAB+) sendinger. Det universelle designet for montering gjør at du enkelt kan endre fra vertikal til horisontal polarisasjon (V eller H). Antennens deler er laget av aluminium, stål konstruksjonen til komponentene er elektro-galvanisert.

Specifications

Navn	DIPOL 7/5-12
Artikkelnummer	208-418 / A0710
Gain [dBd]	
Frekvens	5-12 / 174-230 MHz
Front / back ratio [dB]	>13.5
Polarisasjon	V/H (by turning by 90 deg.)
VSWR	1.3-1.97
H båndbredde	45-58
Antall Elementer	7
Utgående impedanse [Ω]	75
Emballasje	folie
Vekt [kg]	0.9
Dimensjoner [mm]	900x790x370
Max mast diameter [mm]	55