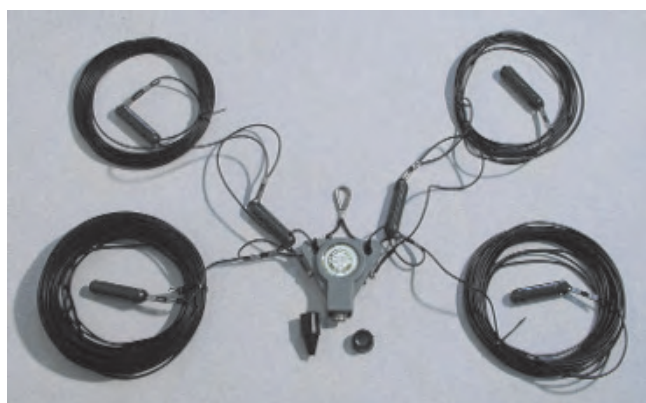


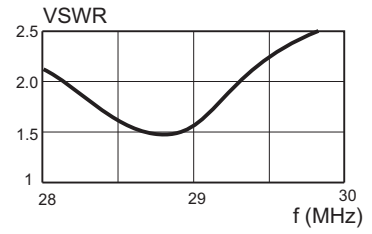
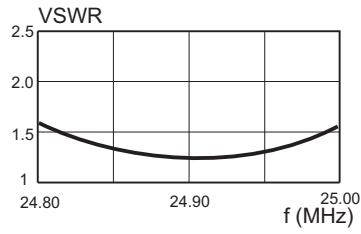
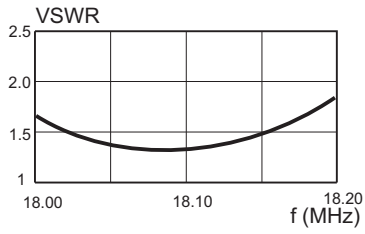
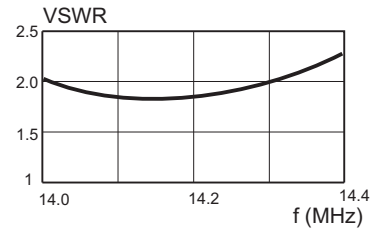
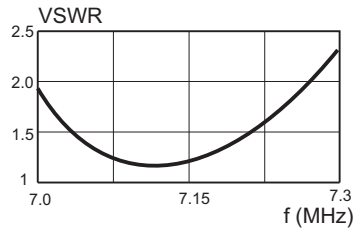
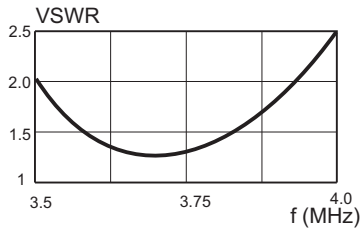
Antena AD-14-W/8 je žična večfrekvenčna (multiband) antena, namenjena radioamaterjem za delo na 80, 40, 20, 17, 12 in 10 m področju. 15 m področje pa je uporabno zgolj z uporabo antenskega tunerja. Antena je sestavljena iz dveh žičnih krakov iz izolirane bakrene pletenice v skupni dolžini približno 40 metrov, iz dveh izolatorjev in iz simetričnega transformatorja. Priključitev transformatorja oz. napajanje antene je izvedeno na 1/3 oziroma 2/3 antenske žice, kar omogoča zadovoljiv faktor VSWR na vseh naštetih valovnih območjih. Antena je primerna za postavit^v kot dipol, vp[^]ta m[^]d dva prim[^]na nosilca ali pa ob[^]š[^]na na prim[^]rn[^]m st[^]bru kot obrnj[^]ni V (inv[^]rt[^]d V).



Na voljo j[^] tudi izv[^]d[^]nka t[^] ant[^]n[^] (AD-14-WA/80), s kat[^]rimi j[^] omogoč[^]no d[^]lo tudi na vs[^]h WARC področjih in 15 m.

	AD-14-W/80	AD-14-WA/80
Fr [^] kv [^] nčni obs [^] g	3,5 - 4,0 MHz 7,0 - 7,3 MHz 14,0 - 14,35 MHz 18,068 - 18,168 MHz 24,89 - 24,99 MHz 28,0 - 29,7 MHz	3.5 - 4.0 MHz 7.0 - 7.3 MHz 10.10 - 10.15 MHz 14.0 - 14.35 MHz 18.068 - 18.168 MHz 21.0 - 21.45 MHz 24.89 - 24.99 MHz 28.0 - 29.7 MHz
Imp [^] danca	50 ohm	50 ohm
VSWR	< 2,5	< 2.5
Polarizacija	HOR.	HOR.
Maksimalna moč	300 W CW, 1000 PEP	300 W CW, 1000 PEP
Masa ant [^] ne	1,4 kg	1.6 kg
Dolžina žice	42,2 m	42.2 m

AD-14-W/80



AD-14-WA/80

