

Link do produktu: <https://hollex.pl/antena-szerokopasmowa-mlog-6-69-hv-dla-mux8-w-pionie-ze-wzm-15db-p-4175.html>

## Antena szerokopasmowa MLog 6-69 HV dla MUX8 w pionie ze wzm. 15dB

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Cena             | <b>75,00 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>  |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b> |
| Numer katalogowy | <b>ANTV4175</b>  |
| Producent        | <b>BARCZAK</b>   |

### Opis produktu

Niewielka, telewizyjna antena szerokopasmowa o strukturze logarytmicznej periodycznie dipolowej

**MLog 6-69 HV z wbudowanym wzmacniaczem 15dB i zasilaczem 12V.**

Idealna do odbioru **MUX1,2,3 z pasma UHF** w polaryzacji **H** i **MUX8 z pasma VHF** nadawanego w polaryzacji **V**.

Antena pracuje w zakresie **6-12 w polaryzacji V** i **21-69 w polaryzacji H**.

Zysk energetyczny na niższych częstotliwościach VHF wynosi max. **4dB**, a na wyższych częstotliwościach UHF max. **8 dB**.

Impedancja wyjściowa 75 omów (nie wymagany symetryzator).

Poprawiony współczynnik fali stojącej WFS dla całego pasma częstotliwości odbieranych jest lepszy niż 2.

Pod względem konstrukcji antena składa się z przesyłowej linii symetrycznej o przekroju 12 x 18 - 2 szt. Ma 12 elementów czynnych o przekroju 5mm.

#### **W komplecie:**

- antena MLog 6-69
- wzmacniacz 15dB
- zasilacz 12V

Całość anteny wykonana z aluminium i jest odporna na niekorzystny wpływ warunków atmosferycznych.

### Dane techniczne

Parametry techniczne:

Odbierane pasmo

UHF 470-862 MHz, VHF 174-230 MHz

Zysk

UHF 8 dB, VHF 4dB

Wymiary

dł. ok. 40 cm

Typ anteny

pasywna, kierunkowa VH

F/B

b.d.