

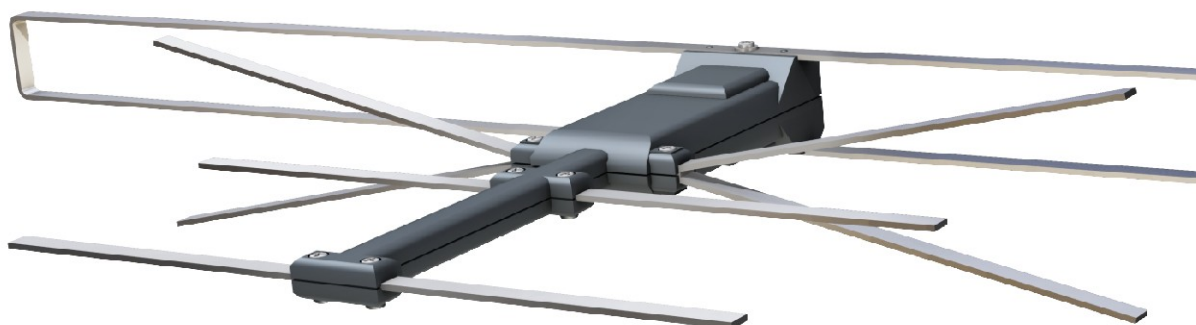
## DO ODBIORU WSZYSTKICH PROGRAMÓW ANALOGOWYCH I CYFROWYCH

ODPORNĄ NA ZAKŁÓCENIA Z SIECI KOMÓRKOWYCH, BEZPRZEWODOWEGO INTERNETU I INNYCH NIEPOŻĄDANYCH SYGNAŁÓW

Antena EuroDexta to szerokopasmowa antena ze wzmacniaczem do odbioru analogowego i cyfrowego sygnału telewizji naziemnej DVB-T, kompatybilna z technologią HDTV. Nowatorska konstrukcja wzmacniacza, z filtrami pasmowymi, zapewnia wysoką odporność anteny na zakłócenia od sieci komórkowych, Internetu bezprzewodowego, CB-radio i innych niepożądanych sygnałów. Cały wzmacniacz zahermetyzowany jest żywicą epoksydową dla zabezpieczenia przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych. Dzięki niezależnej regulacji dla każdego zakresu antena dobrze pracuje zarówno w obszarach bardzo silnego jak i bardzo słabego sygnału. Antena spełnia wysokie wymagania jakościowe norm Unii Europejskiej.

### Najważniejsze cechy anteny

- dobry odbiór wszystkich programów analogowych i cyfrowych
- doskonałe parametry wzmacniacza z filtrami przeciwzakłóceniovymi
- spełnia wymagania europejskiej normy PN-EN 50083-2
- odporna na przesterowania i zakłócenia
- regulacja poziomu sygnału dla każdego zakresu
- duża czułość i niezawodność
- małe gabaryty



ZASTRZEŻONE W URZĘDZIE PATENTOWYM RP

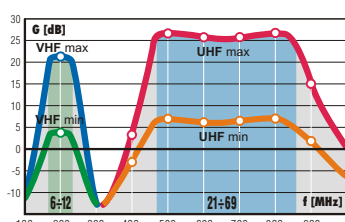


#### PARAMETRY TECHNICZNE :

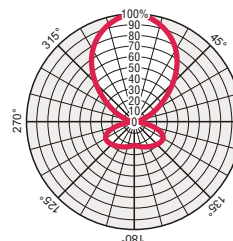
kanaly	6÷12	21÷69
kąt odbioru	2x90°	60°
tłumienie przód-tył (dB)	0	16
zysk G (dB)	5÷21	5÷25



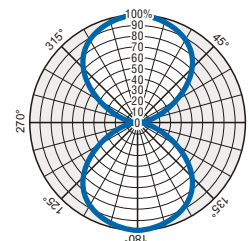
CHARAKTERYSTYKA CZĘSTOTLIWOŚCIOWA



CHARAKTERYSTYKA KIERUNKOWA UHF



CHARAKTERYSTYKA KIERUNKOWA VHF



Zakres odbieranych częstotliwości: VHF 174 ÷ 230 MHz, UHF 470 ÷ 862 MHz  
Maksymalny poziom sygnału wejściowego wzmacniacza 70 dBμV

nr katalogowy: EURO DEXTA 1061-101