

## DO ODBIORU WSZYSTKICH PROGRAMÓW ANALOGOWYCH I CYFROWYCH

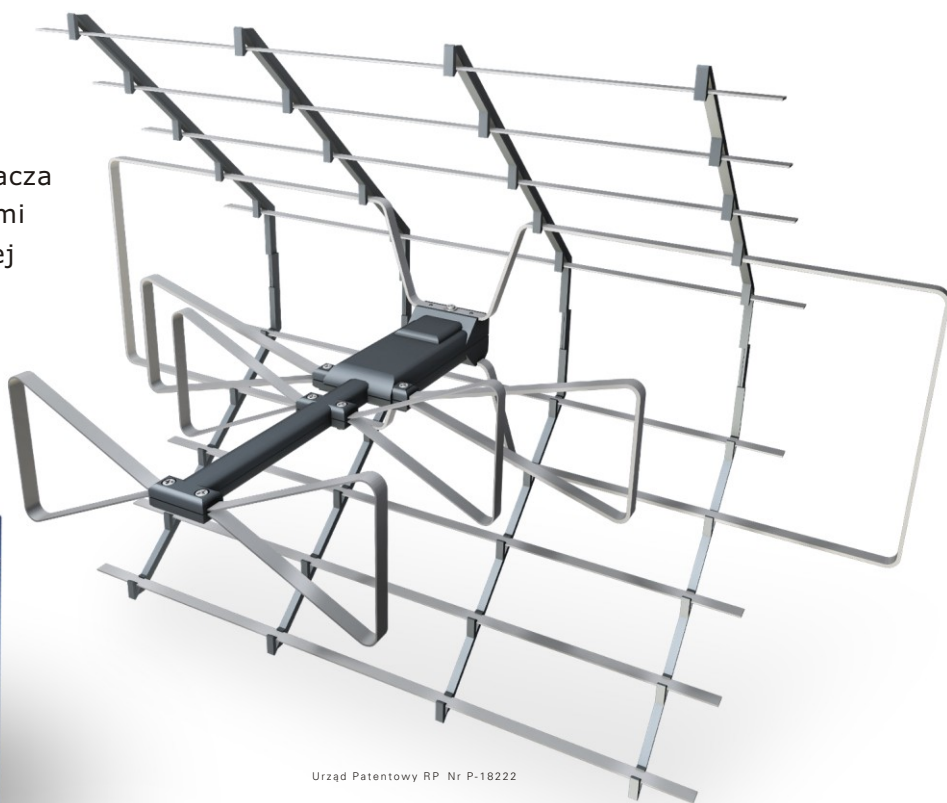
ODPORNĄ NA ZAKŁÓCENIA Z SIECI KOMÓRKOWYCH, BEZPRZEWODOWEGO INTERNETU I INNYCH NIEPOŻĄDANYCH SYGNAŁÓW

Alfa 7+ to szerokopasmowa antena telewizyjna do odbioru analogowego i cyfrowego sygnału telewizji naziemnej DVB-T, kompatybilna z technologią HDTV. Dzięki zastosowaniu reflektora kąтового zwiększono jej kierunkowość, a wprowadzenie zamkniętych dipoli i direktorów pozwoliło na osiągnięcie dużego zysku energetycznego. Specjalna konstrukcja wzmacniacza spełnia wszystkie normy Unii Europejskiej zapewniając odporność anteny na zakłócenia z sieci komórkowych, bezprzewodowego Internetu i innych niepożądanych sygnałów. Regulacja wzmocnienia pozwala na pracę w obszarach zarówno bardzo silnego jak i słabego sygnału. Zastosowanie gniazda F upraszcza montaż kabla.



### Najważniejsze cechy anteny

- czuła
- niezawodna
- lekka, trwała
- odporna na przesterowania
- łatwa w montażu
- doskonale parametry wzmacniacza z filtrami przeciwzakłóceniovymi
- spełnia wymagania europejskiej normy PN-EN 50083-2



Urząd Patentowy RP Nr P-18222

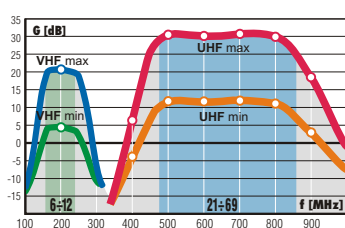


#### PARAMETRY TECHNICZNE :

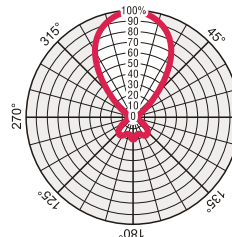
kanaly	6÷12	21÷69
kąt odbioru	2x90°	45°
tłumienie przód-tył (dB)	0	25
zysk G (dB)	-10÷23	10÷30



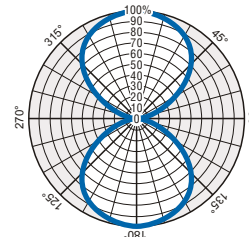
CHARAKTERYSTYKA CZĘSTOTLIWOŚCIOWA



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: ALFA 7 1011-101