

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/antena-tv-szerokopasmowa-digit-asr-p20-classic-p-1574.html>

## Antena TV szerokopasmowa Digit ASR P20 Classic

Cena brutto	<b>249,01 zł</b>
Cena netto	<b>202,45 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>01627</b>

### Opis produktu

## Antena ASR Classic LTE protected TELMOR

Nowoczesna antena szerokopasmowa dedykowana do odbioru sygnałów telewizji cyfrowej DVB-T. Wersja LTE PROTECTED SAW posiada zaimplementowaną bardzo rozbudowaną filtrację pasmowo przepustową, która eliminuje zakłócające sygnały poza pasmowe (LTE 800, GSM 1800 itp.). Wspomniane sygnały poza pasmowe (zwłaszcza pochodzące z lokalnych modemów), mogą powodować przesterowania przedwzmacniaczy i innych elementów aktywnych. Stosując antenę ASR LTE PROTECTED SAW zabezpieczamy sygnał DVB-T, od wpływu tych sygnałów.

Antena posiada duży zysk energetyczny oraz wbudowany ultra nisko szumny przedwzmacniacz, który może być zasilany napięciem z szerokiego zakresu 5-24V. Niski poziom szumów własnych pierwszego stopnia wzmocnienia jest bardzo istotny dla uzyskania dobrej jakości sygnału (duży odstęp sygnał/szum).

Wersja LTE PROTECTED SAW posiada dodatkowo wbudowany By Pass. Nie załączenie napięcia zasilania w tej antenie sprawia, że będzie ona pracować jako bierna.

### Cechy produktu:

- przystosowana do odbioru sygnałów cyfrowej TV naziemnej DVB-T,
- posiada wbudowany filtr pasmowo przepustowy 470-790MHz,
- może pracować jako bierna lub aktywna - wbudowany By-Pass,
- posiada bardzo duży zysk energetyczny, oraz wbudowany ultra niskoszumny przedwzmacniacz,
- estetyczna i wytrzymała konstrukcja,
- zasilanie przedwzmacniacza napięciem stałym z zakresu +5...+24V.

### Specyfikacja

Impedancja:	75 Ohm
Maksymalne poziomy sygnały tv na wyjściu:	dBuV 100
Maksymalne obciążenie od wiatru:	N 120
Odbiór sygnału telewizji:	DVB-T
Opakowanie:	karton
Polaryzacja:	Pozioma (H)
Rozwartość wiązki 3db:	(płaszczyzna pozioma) deg 40
Stosunek promieniowania przód/tył:	24
Tłumienie poza pasmem pracy:	26@800 dB@MHz
Waga:	2,48
Współczynnik przód/tył:	3,5 dB
Współczynnik szumów:	3,5
Wymiary:	820 x 455 x 220
Wyposażenie:	Nakręcany wtyk „F” x 1szt Zwrotnica ZZA-7 Zasilacz ~230V



---

Wzmocnienie:	14-19 dB
Zakres częstotliwości:	470-790 MHz
Złącze:	Typ F
Zysk anteny:	6-14 dBi
Średnica masztu:	25-60