

Antena panelowa, pokojowa

TV-Ray AP-310N



RoHS



AP-310N serii **TV-Ray** to panelowa antena pokojowa, zaprojektowana specjalnie do odbioru analogowego (FM) i cyfrowego radia naziemnego (DAB/ DAB+) oraz cyfrowej TV naziemnej (DVB-T). Jest to antena aktywna z wbudowaną regulacją wzmocnienia, która może być zasilana za pomocą zewnętrznego zasilacza wtyczkowego (w komplecie z anteną) lub poprzez kabel koncentryczny podłączony bezpośrednio do telewizora lub zewnętrznego tunera STB.

- Poziom wyjściowy do 100 dB μ V
- Ekranowany tył anteny zapewniający ochronę przed zakłóceniami sygnałów LTE.
- Wbudowany niskoszumny wzmacniacz LNA, zapewniający duże wzmocnienie odbieranego sygnału.
- Zasilanie bezpośrednio z zewnętrznego tunera DAB/DVB-T lub zasilacza wtyczkowego AC/DC.
- Kompaktowa obudowa – nowoczesny design.
- Kompatybilna z HDTV, DVB-T, ISDB-T, DMB-T/H, ATSC oraz FM/DAB/DAB+.
- Antena wykonana w technologii SMD (montaż powierzchniowy).

PARAMETRY TECHNICZNE

TYP		AP-310N
Zakres częstotliwości pracy	MHz	87,5-230 / 470-790
Praca w pasmach	/	FM/VHF/UHF
Maks. wzmocnienie	dB	28...30
Maks. poziom wyjściowy	dB μ V	100
Impedancja	Ohm	75
Współczynnik szumów	dB	$\leq 3,0$
Zasilanie z zasilacza wtyczkowego AC/DC	V/mA	Tak, +6/100
Zasilanie z tunera DAB/DVB-T	V/mA	Tak, +5/40
Wyjście z anteny panelowej	/	gniazdo „F” (w komplecie kabel: wtykF/ wtyk IEC)
Wymiary anteny	mm	70x310x110
Waga anteny	kg	0,18
Opakowanie	/	karton

Informacje zawarte w tym dokumencie podawane są w dobrej wierze i uważa się za prawidłowe w chwili ich publikacji. Za podane informacje firma TELKOM-TELMOR nie ponosi odpowiedzialności prawnej. Firma TELKOM-TELMOR zastrzega prawo do wprowadzania zmian w dokumencie w dowolnej chwili, bez uprzedniego powiadomienia.

www.telmor.pl