

## Rover TAB 7 ULTRA



- 7 calowy wyświetlacz dotykowy
- DVB-S/S2/C/T/T2, DVB-S2 Multistream
- Pomiar dCSS, DiSEqC
- Opcja dekodowania HEVC
- Pojemna bateria wystarczająca na ponad 4 godziny pracy
- Nowy generacja mierników ROVER
- Opcja pomiaru mocy sygnałów optycznych
- Opcja funkcji reflektometru dla kabli koncentrycznych
- Opcja pomiaru Wi-Fi
- Opcja IPTV – odczyt strumienia DVB
- Opcja zdalnego dostępu poprzez złącze LAN
- Opcja pomiaru radia DAB & DAB+

Miernik TAB 7 ULTRA to profesjonalny, kompletny i dokładny miernik sygnałów DVB-T/T2/T2 Lite/S/S2/C, telewizji analogowej, sygnałów radia FM, GSM.

W mierniku zastosowano możliwość dekodowania transmisji w HEVC/H.265 (opcja), dzięki czemu można mierzyć parametry sygnałów i uzyskać podgląd z testowych transmisji DVB-T2/HEVC. Od połowy 2022 tego rodzaju transmisje będą powszechnie obowiązującym standardem w Polsce, stąd warto już dziś być na to gotowym.

Kolejną opcjonalną funkcjonalnością jest możliwość pomiaru sygnałów optycznych, dzięki czemu możliwy jest pomiar sygnałów satelitarnych z powszechnie stosowanych konwerterów optycznych produkowanych przez Global Invacom, a także pomiar mocy optycznej czy tłumienia. Sygnał optyczny może zostać odebrany wewnętrznym odbiornikiem i zamieniony na sygnał RF, dzięki czemu możliwe jest sprawdzenie zawartości transmisji DVB.

Inne dodatkowe opcje to:

- dekodowanie dźwięku AC3/AC3E/DD+/AAC
- analizator Wi-Fi 2,4 oraz 5GHz
- reflektometr RF
- IPTV
- DAB & DAB+

TAB 7 ULTRA posiada wysokiej rozdzielczości dotykowy ekran LCD 7", przyciski mechaniczne oraz funkcjonalne pokrętkę do nawigacji. Do miernika dołączony jest wodoodporny pokrowiec. Menu miernika dostępne jest w języku polskim.

## PARAMETRY TECHNICZNE

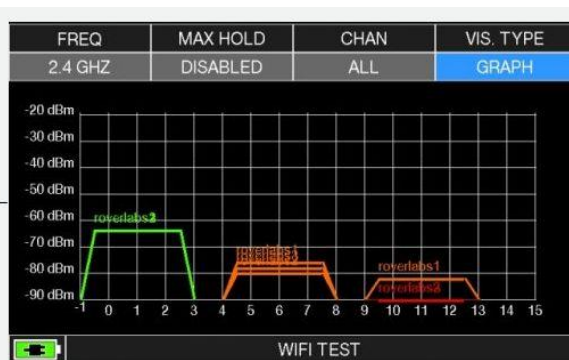
Nazwa / parametry		Rover TAB 7 ULTRA	
Zakres częstotliwości	/	TV, CATV & RADIO	SAT
	MHz	4 – 1250	930 – 2610
Rozdzielczość pomiaru	MHz	25	5
Dokładność pomiaru mocy	dB	1	
Impedancja wejścia	Ohm	75	
Zakres pomiaru mocy	dB $\mu$ V	28...130	28...130
Napięcie DC na wejściu RF	V	5 – 12 – 18 – 24	
Zasilanie	V <sub>DC</sub>	12	
Interfejs USB	/	aktualizacja software oraz zarządzanie pamięcią	
Wymiary	mm	155 x 270 x 40	
Waga	kg	1,8	
Opakowanie	/	karton	

W komplecie z miernikiem Rover TAB 7 ULTRA dostarczane są:

- miękka torba z paskiem na ramię,
- kabel USB do podłączenia do komputera,
- zasilacz do ładowania,
- podręcznik użytkownika (pendrive),
- złącze żeńskie F,
- przejściówka złącze IEC żeńskie,
- złącze żeńskie BNC na F
- złącze żeńska/męskie F: szybkozłącza



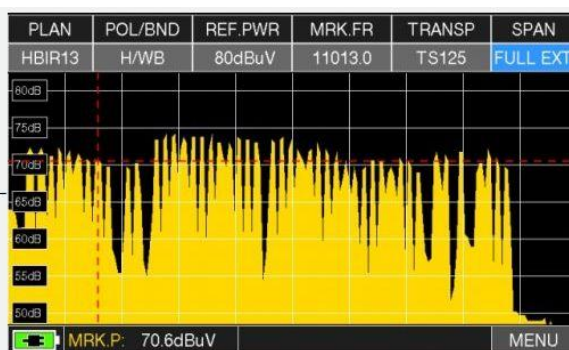
MENU NAWIGACJI



ANALIZATOR 2,4-5 Wi-Fi GHz



DIAGRAM KONSTELACJI



WIDMO SAT

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

[www.telmor.pl](http://www.telmor.pl)