

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/miernik-sygnalu-telewizyjnego-satelitarnego-dvb-s-dvb-s2-diseqc-10-usals-usb-1400mah-p-17362.html>



Miernik sygnału telewizyjnego satelitarnego DVB-S DVB-S2 DiSEqC 1.0 USALS USB 1400mAh

Cena brutto	316,83 zł
Cena netto	257,58 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030417
Kod producenta	10030417
Kod EAN	4250928675750
Sku	1013626

Opis produktu

Kod producenta: **10030417**

Miernik sygnału satelitarnego marki Steinberg Systems pozwala uniknąć zakłóceń podczas odbioru ulubionych programów. Szczególnie polecany jest monterom anten telewizyjnych. Miernik dostosowano do wykrywania i mierzenia sygnałów satelitarnych od **-65 do -25 dBm**. Obsługuje też standard **DVB-S oraz DVB-S2 oraz przekazy HD i SD**. Posiada także **wskaźnik błędów BER**. Dla zapewnienia jak najlepszego odczytu sprzęt ma możliwość przeprowadzenia **analizy widma**. Łatwość obsługi zapewniają fabrycznie **wgrane ustawienia i pozycje kilkunastu satelitów** (Astra, Hotbird, Eutelsat, Turksat, Hellas Sat, Sirius, Thor, Amos, Hispasat). **Gniazdo USB** umożliwia pobieranie nowych danych. Urządzenie posiada także **lampkę LED, kompas i brzęczyk**. Posiada także funkcje takie jak np. **zgodność z protokołami DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, 2.0**, które pozwalają na przełączanie się między 4 różnymi satelitami. **Funkcja USALS** odpowiada za automatyczne regulowanie parametrów anteny. Zastosowano też funkcję zmiany ustawień transpondera. Miernik wyposażono w mocną **baterie litowo-jonową 7,4 V / 1400 mAh**. Kolorowy **ekran LCD** ułatwia odczyt mocy i jakości sygnału.

Cechy produktu:

- - **Mobilność** - miernik zasilany baterią 7,4V/1400mAh,
- - **Wygoda** - fabrycznie wgrane pozycje kilkunastu satelitów,
- - **Funkcjonalność** - wspiera standardy DVB-S i DVB-S2, sygnały 0/22 kHz oraz protokoły DiSEqC 1,0 i USALS,
- - **Precyzja** - analiza widma zapewnia miarodajne wyniki pomiarów,
- - **Czytelność** - 2,4-calowy kolorowy wyświetlacz LCD.

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-SF-1000**
- - Nr katalogowy - **10030417**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Napięcie wejściowe zasilacza - **110/240 V**
- - Napięcie wyjściowe zasilacza - **12 V DC 2000 mA**
- - Długość przewodu zasilacza - **150 cm**
- - Materiał obudowy - **PE**
- - Zakres częstotliwości DVB-S - **950~2150 MHz**
- - Poziom sygnału DVB-S - **-65~-25 dBm**
- - Impedancja - **75 Ω**
- - Demodulacja DVB-S - **QPSK**
- - Demodulacja DVB-S2 - **8PSK, 16APSK, 32APSK**
- - Sygnał DVB-S 22 kHz - **Tak**
- - DiSEqC 1.0 - **Tak**
- - USALS - **Tak**

-
- - Złącze - **Typ F**
 - - Port USB - **Tak**
 - - Języki - **Angielski, niemiecki**
 - - Temperatura robocza - **-10~50C**
 - - Wymiary (DxSxW) - **16,00 x 8,50 x 3,50 cm**
 - - Waga - **0,25 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **21,00 x 18,50 x 6,00 cm**
 - - Waga wysyłki - **0,50 kg**

W zestawie:

- - Miernik sygnału satelitarnego,
- - Zasilacz
- - Łącznik typu F- 2 szt.
- - Instrukcja obsługi