

Wskaźnik Opticum AX SF-10



Cena	29,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	MIER4153
Producent	AX TECHNOLOGY / Opticum

Opis produktu

Czuły i mały wskaźnik wychyłowy sygnału z konwertera w zakresie 950-2150MHz.

Na obudowie potencjometr regulujący czułość oraz 4 diody identyfikujące:

- polaryzację V
- polaryzację H
- pasmo górne (22kHz)
- pasmo dolne (0kHz)

Niezawodny wskaźnik do indywidualnej korekty ustawienia anteny, a nawet dla użytkownika anteny obrotowej.

Podstawowe urządzenie każdego instalatora anten satelitarnych.

Zasilany jest z odbiornika satelitarnego napięciem 13V lub 18V.

Oprócz optycznego wskazania posiada sygnał dźwiękowy

Producent:

AX Technology

Zalety i wady

- + czuły wskaźnik sygnału
- + zasilanie z odbiornika satelitarnego
- + zakres regulacji czułości lepszy niż w przypadku wielu innych wskaźników tego typu



- nie mierzy żadnego parametru

