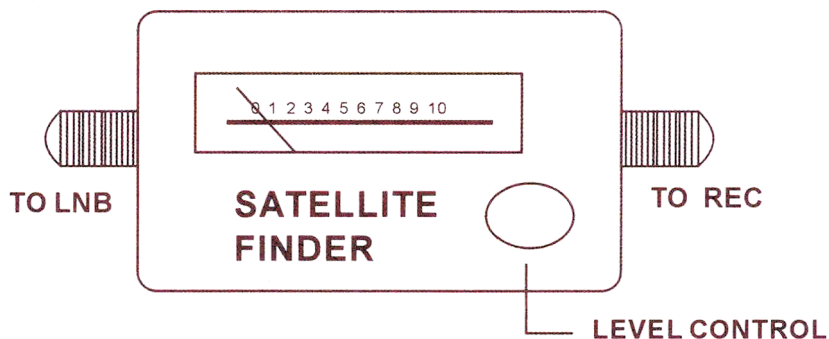


Miernik Sat-Finder

MIE0200



Instrukcja użytkowania:

1. Do gniazda „To LNB” podłącz konwerter
2. Do gniazda „To REC” podłącz odbiornik satelitarny
3. Upewnij się czy kable są prawidłowo podłączone. Włącz odbiornik satelitarny do zasilania. Skala miernika powinna być podświetlona, odczyt powinien wskazywać okolice 1.
4. Ustaw antenę we właściwej pozycji
5. Za pomocą pokrętła „Level control” ustaw poziom ok. 5
6. Ustaw antenę, polaryzację tak aby uzyskać jak najwyższy odczyt. Jeżeli odczyt na skali się skończył przekręć pokrętło w lewo.
7. Odłącz miernik

Uwaga:

- Aby uniknąć błędnego odczytu nie używaj miernika bezpośrednio przed anteną.

- Przy użyciu konwertera o wzmacnieniu większym niż 60dB należy zastosować tłumienie 5dB pomiędzy konwerterem a miernikiem.

Specyfikacja:

Zakres częstotliwości:	0,95-2,3GHZ
Wzmocnienie:	17dB
Czułość:	7
Zasilanie:	DC 13-18V
Zakres operacyjny (wzmocnienie LNB):	52-60dB