

Instrukcja Obsługi Miernika Blue Line Sat Finder

1. Podłącz kabel antenowy łączący konwerter z miernikiem, do lewego wejścia opisanego jako „TO LNB”.
2. Podłącz kabel antenowy wychodzący z dekodera, do prawego wejścia miernika oznaczonego jako „TO REC”.
3. Upewnij się, że dekodery jest włączony. Skala na mierniku „Sat Finder” powinna się podświetlić, a wskazówka znaleźć w okolicy liczby 2db.
4. Za pomocą pokrętki znajdującego się w prawym dolnym rogu, ustaw wskazówkę miernika „Sat Finder” w okolicach 5 db. Im bardziej odkręcamy pokrętkę, tym większą siłę sygnału będzie pokazywać wskazówka miernika.
5. Złap sygnał kręcąc antenę w azymucie (poziomie) i elewacji (pionie) anteny. Kiedy wskazówka pokaże pełną skalę (10db), należy zmniejszyć siłę odbioru na pokrętkę do 5 db. Robimy tak do czasu, aż miernik uzyska optymalnie największą moc sygnału (siła sygnału nie będzie więcej rosła).
6. Odłączamy kabel łączący konwerter z miernikiem i podłączamy dekodery bezpośrednio do konwertera.

Ważne informacje:

- Prosimy nie ustawiać anteny, stojąc przodem do talerza, unikniemy w ten sposób niepotrzebnych zakłóceń i stałego wskazywanie pełnej mocy sygnału na mierniku „Sat Finder”.
- Jeżeli posiadamy konwerter o wzmacnieniu większym niż 60db, należy zastosować tłumik o mocy 5db (zakładany na kablu pomiędzy konwerterem, a miernikiem).

Instrukcja Obsługi Miernika Blue Line Sat Finder

1. Podłącz kabel antenowy łączący konwerter z miernikiem, do lewego wejścia opisanego jako „TO LNB”.
2. Podłącz kabel antenowy wychodzący z dekodera, do prawego wejścia miernika oznaczonego jako „TO REC”.
3. Upewnij się, że dekodery jest włączony. Skala na mierniku „Sat Finder” powinna się podświetlić, a wskazówka znaleźć w okolicy liczby 2db.
4. Za pomocą pokrętki znajdującego się w prawym dolnym rogu, ustaw wskazówkę miernika „Sat Finder” w okolicach 5 db. Im bardziej odkręcamy pokrętkę, tym większą siłę sygnału będzie pokazywać wskazówka miernika.
5. Złap sygnał kręcąc antenę w azymucie (poziomie) i elewacji (pionie) anteny. Kiedy wskazówka pokaże pełną skalę (10db), należy zmniejszyć siłę odbioru na pokrętkę do 5 db. Robimy tak do czasu, aż miernik uzyska optymalnie największą moc sygnału (siła sygnału nie będzie więcej rosła).
6. Odłączamy kabel łączący konwerter z miernikiem i podłączamy dekodery bezpośrednio do konwertera.

Ważne informacje:

- Prosimy nie ustawiać anteny, stojąc przodem do talerza, unikniemy w ten sposób niepotrzebnych zakłóceń i stałego wskazywanie pełnej mocy sygnału na mierniku „Sat Finder”.
- Jeżeli posiadamy konwerter o wzmacnieniu większym niż 60db, należy zastosować tłumik o mocy 5db (zakładany na kablu pomiędzy konwerterem, a miernikiem).