

# INSTRUKCJA OBSŁUGI MIERNIKA DTF-10



1. podłączyć antenę do gniazda "Antenna" wskaźnika za pomocą krótkiego odcinka przewodu koncentrycznego
2. podłączyć zasilanie tj:
  - umieścić baterię 6F22 (9V) w gnieździe z tyłu miernika lub;
  - podłączyć odbiornik DVB-T do złącza "Receiver" wskaźnika i uruchomić go z włączonym zasilaniem do „anteny/lnb” lub;
  - podłączyć zewnętrzny zasilacz (brak w zestawie) z wtykiem typu Jack3,5mm 5-12VDC do gniazda umieszczonego pomiędzy złączami F;
3. upewnić się, że miernik jest prawidłowo podłączony do anteny oraz czy jest podłączony do zasilania;
4. włącznik umiejscowiony na prawej ścianie ustawić w pozycji „ON”, czerwona dioda „POWER” zacznie świecić;
5. poziom sygnału z anteny wskazują diody ZIELONE, każda dioda odpowiada sile sygnału oznaczonej „nad” nią (80 ... 50 dB uV) – im niższa wartość tym lepsza;
6. odłączyć tester i podłączyć antenę bezpośrednio do odbiornika lub instalacji;

**UWAGA:** jeżeli używasz miernika do instalacji anten z wbudowanym przedwzmacniaczem, należy zasilanie do ów przedwzmacniacza umieścić pomiędzy nim, a miernikiem.

## **SPECYFIKACJA:**

Zakres częstotliwości: 47-862 MHz

Napięcie operacyjne przez gniazdo 3,5 mm (zewnętrzne zasilanie) 5...12V

Pobór prądu przez gniazdo F (z tunera DVB-T): 25mA

Złącze RF we/wy: gniazdo F

Złącze DC: gniazdo 3,5mm

Wymiary: 89 x 80 x 26 mm