



PPH "Eltin" s.c.
Al. Piastów 41
71-065 SZCZECIN
biuro@eltin.com.pl

NIP - 852 040 67 93
tel./fax (0-91) 448 98 88
tel. (091) 46 46 095
tel. 0602 175 035

Instrukcja ustawiania anteny DCF77 za pomocą kontrolnej diody LED

I. Ustawienie anteny za pomocą diody kontrolnej LED w antenie.

W antenie radiowej DCF77 znajduje się kontrolna dioda LED migająca w takt odbioru danych o czasie. Dostęp do tej lampki uzyskuje się po odkręceniu czterech śrub mocujących dekielce anteny, w niektórych wersjach dioda może być wyprowadzona na zewnątrz obudowy anteny od spodu.

Antenę należy przekręcić w takim kierunku aby dioda kontrolna migiała rytmicznie co sekundę, bez przerw czy podwójnych impulsów. Często konieczna jest zmiana miejsca przymocowania anteny.

Po ustawieniu anteny w nowym miejscu należy odczekać kilka do kilkunastu minut zanim zegar zaktualizuje czas.

Jeśli np. zegar zamontowany jest w hali produkcyjnej, antenę można wystawić na dach po przedłużeniu przewodu. Przewód od anteny do zegara może mieć długość do dwudziestu kilku metrów.