

2 Regulacje serwisowe

2.1. Tryb SERVICE DEFAULT MODE

W trybie SERVICE DEFAULT MODE odbiornik działa normalnie i reaguje na wszystkie rozkazy. Jednak wejście do trybu *default* wymusza automatycznie następujące nastawy:

- wszystkie regulacje foniczne i wizyjne ustawiane są w środkowym położeniu,
- regulacja siły głosu ustawiana jest na poziomie 25% w przypadku wersji V1.0 programu, oraz na poziomie 50% w wersji V1.1,
- w odbiornikach z syntezą napięciową wybierany jest numer programu „1” (sygnalizacja w prawym górnym rogu),
- w odbiornikach z syntezą częstotliwości PLL następuje dostrojenie do częstotliwości 475.25 MHz,
- regulacja siły głosu typu „delta” nie jest aktywna, dla wszystkich programów obowiązuje ustawienie zgodne z normalizacją użytkownika,
- ciągle wyświetlany jest komunikat o numerze błędu,
- komendy „store open” oraz „store close” działają jako „search” i „auto”,
- uaktywniona jest funkcja automatycznego wyłączania odbiornika po 15-minutowym braku sygnału „IDENT”,
- opcja hotelowa jest wyłączona,

2.2. Sposób ustawiania opcji

Komunikaty związane z ustawianymi opcjami widoczne są w dwóch dolnych wierszach OSD na ekranie odbiornika. Zmiany opcji dokonuje się w następujący sposób:

- przyciskami [**PROGRAM +/-**] w nadajniku zdalnej regulacji wybiera się opcję, podlegającą zmianie; wyświetlane opcje można „przewijać” zarówno w lewo jak i w prawo za pomocą rozkazów [**+**] i [**-**],
- przyciskami [**MENU +/-**] można uaktywnić („Y”) lub zablokować („N”) wybraną wcześniej opcję.

Opcje są automatycznie zapamiętywane po wyjściu odbiornika z trybu serwisowego.

W tablicy 1 przedstawione zostały wszystkie opcje możliwe do ustawienia w trybie serwisowym.

Tablica 1. Opcje odbiornika

Komunikat OSD	Symbol (migający)	Znaczenie
SINGLE	→ NN	Tylko PAL-BG
SYSTEM I	→ NY	Tylko PAL-I
SYSTEM BG+L	→ YN	PAL-BG/SECAM-LL
SYSTEM BG+L+I	→ YY	PAL-BG-I/SECAM-LL
Tuner PLL	N Y	odbiornik z syntezą napięciową odbiornik z syntezą częstotliwości PLL
NO TXT	→ NN	odbiornik bez teletextu
1P TXT	→ NY	teletext 1-stronicowy
4P TXT	→ YN	teletext 4-stronicowy
16/9 SWITCH	N Y	praca w standardzie 16:9 zablokowana praca w standardzie 16:9 dozwolona
S-VIDEO	N Y	brak wejścia S-VHS odbiornik z wejściem S-VHS
SCART	N Y	brak gniazda Scart gniazdo Scart dostępne <i>uwaga:</i> opcję SCART można zmienić jedynie wówczas, jeśli opcja S-VIDEO ustawiona jest w pozycji „N”
SHARPNESS	N Y	brak regulacji ostrości regulacja ostrości dozwolona
LOCAL MENU	N Y	brak „przewijania” menu menu „przewijane” po naciśnięciu przycisku [MENU] w klawiaturze lokalnej
40 PROGRAMS	N Y	pamięć 70 programów pamięć 40 programów
SLEEPTIMER	N Y	funkcja sleep timer zablokowana funkcja sleep timer aktywna
NUR FUR DEUTSCHLAND	N Y	funkcja ATS zablokowana funkcja ATS aktywna

Uwaga: Naciśnięcie klawisza [**MENU**] w trybie serwisowym SM spowoduje wyświetlenie na ekranie komunikatu „RESET VOL/PROG”. Możliwe jest wówczas wyzerowanie wszystkich ustawień siły głosu na poszczególnych programach (tzw. regulacja „delta”). Wybranie opcji „YES” natychmiast resetuje wszystkie nastawy. Ponowne naciśnięcie klawisza [**MENU**] spowoduje przejście odbiornika do normalnej pracy (jeśli tryb serwisowy SM był wprowadzony poprzez zwarcie punktów S1 i S2), względnie do pracy w trybie SDM (jeśli tryb SM wprowadzony był przy użyciu pilota serwisowego).

Uwaga: Nowe ustawienia nie powodują natychmiastowej reakcji odbiornika. Konieczne jest wyłączenie odbiornika z sieci. Wyłączenie do stanu standby i ponowne załączenie do pracy nie powoduje odczytu danych zapamiętanych w pamięci EEPROM.