

3 Tryb hotelowy

Włączenie i wyłączenie trybu hotelowego odbywa się w trybie serwisowym. W przypadku gdy opcja ta jest uaktywniona odbiornik zachowuje się w następujący sposób:

- nie jest możliwe wywołanie funkcji umożliwiającej zaprogramowanie odbiornika (realizowane przy pomocy przycisku „PC/AUX”),
- żadne wielkości nie mogą być zapamiętane,
- poziom siły głosu jest ograniczony do wartości ustawionej przed wprowadzeniem odbiornika w tryb hotelowy.

3.1. Wprowadzenie odbiornika w tryb hotelowy

- wejść w tryb serwisowy i za pomocą przycisku [ ▼ ] lub [ ▲ ] wybrać parametr „HOTEL MODE”,
- za pomocą przycisków [ ◀ ] lub [ ▶ ] wybrać pozycję „ON”.

3.2. Wyłączenie odbiornika z trybu hotelowego

- wejść w tryb serwisowy i za pomocą przycisku [ ▼ ] wybrać parametr „HOTEL MODE”,
- za pomocą przycisków [ ◀ ] lub [ ▶ ] wybrać pozycję „OFF”.

4 Informacje dodatkowe

System sterowania zastosowany w omawianych chassis wyposażony jest w szereg dodatkowych funkcji ułatwiających obsługę. Wszystkie te funkcje dostępne są z poziomu menu użytkownika, jednak z powodu rzadkości ich stosowania mogą one sprawiać pewne kłopoty w obsłudze.

4.1. Ustawienie wartości znormalizowanych

Po wysłaniu z nadajnika zdalnej regulacji rozkazów [ OK ], [ OK ] odbiornik ustawi optymalne wartości nastaw parametrów jasności, nasycenia kolorów, kontrastu i siły głosu; ich wartości przedstawia tablica :

Parametr	Wartość optymalna	Wartość maksymalna
Jaskrawość	43	63
Nasycenie	45	63
Kontrast	50	63
Siła głosu	30	63

Jeżeli poziom siły głosu zostanie ustawiony na minimalną wartość, to po włączeniu odbiornika przez ok. 8s na ekranie pojawi się linijka z tym wskazaniem.

Po wysłaniu z nadajnika zdalnej regulacji rozkazów [ i ], [ OK ] można dokonać zmian ustawień kontrastu.

4.2. Uruchomienie funkcji ATS (Auto Tuning System)

Nacisnąć i przytrzymać w nadajniku zdalnej regulacji przycisk [ PC/AUX ], aż pojawi się na ekranie komunikat ATS. Potwierdzić przyciskiem [ OK ]. Spowoduje to uruchomienie funkcji automatycznego programowania odbiornika.

4.3. Ustalenie maksymalnej ilości programów

Przydzielić numer 00 dowolnemu, wybranemu przez użytkownika programowi. Od tego momentu przełączanie programów za pomocą przycisków [ ▼ ] lub [ ▲ ] ograniczone zostanie do numeru, któremu przyporządkowano wartość 00.

4.4. Przełączanie pomiędzy trybem pracy 50Hz i 60Hz dla toru w.cz (tylko dla odbiorników z systemem NTSC)

- w trybie TV z nadajnika zdalnej regulacji wysłać rozkaz [ PC/AUX ],
- za pomocą przycisków [ ◀ ] i [ ▶ ] wybrać pozycję określającą standard,
- za pomocą przycisków [ ▼ ] lub [ ▲ ] ustawić „NT” dla systemu NTSC.

4.5. Przełączanie pomiędzy trybem pracy 50Hz i 60Hz dla toru AV (tylko dla odbiorników z systemem NTSC)

- w trybie AV z nadajnika zdalnej regulacji wysłać rozkaz [ PC/AUX ],
- za pomocą przycisków [ ▼ ] lub [ ▲ ] ustawić odpowiednio „NTSC ON” dla systemu NTSC lub „NTSC OFF” dla pozostałych systemów.

4.6. Funkcja TIMER

Po wysłaniu z nadajnika zdalnej regulacji sekwencji rozkazów [ i ], [ OK ], [ i ] można ustawić czas, przy pomocy przycisków numerycznych, po którym nastąpi automatyczne wyłączenie odbiornika.

5 Sposób wyjścia z trybu serwisowego

Wyłączyć odbiornik wyłącznikiem sieciowym.