

TS6512HD - HD DVB-T Set-top Box

Manuale d'utilizzo User Manual Instrukcja Obslugi





Indeks

1	Bezpie	Bezpieczeństwo		
2	Opis p	Opis produktu i połączeń		
	2.1	Panel przedni	3	
	2.2	Panel tylni i połączenia	4	
	2.3	Pilot zdalnego sterowania	5	
	2.3.1	Baterie	5	
	2.3.2	Funkcje pilota zdalnego sterowania	5	
3	Pierws	sze uruchomienie	6	
4	Ustaw	ienia odbiornika	7	
	4.1	Hasło	7	
	4.2	Kontrola rodzicielska	7	
	4.3	Zaawansowane zabezpieczenie menu (Funkcja hotelowa)	7	
	4.4	Wyszukiwanie kanałów i aktualizacja	7	
	4.4.1	Wyszukiwanie kanałów	7	
	4.4.2	Aktualizacja kanałów w trybie "uśpienia"	7	
	4.5	Ustawienia zegara	1	
	4.0	Aktualizacja oprogramowania	0	
	4.0.1		8	
	4.7	Tryb oszczedzania energii (Auto Stand-by)	8	
	4.8	Przywracanie ustawień fabrycznych	8	
5	USB -	- nagrywanie i odtwarzanie	8	
	5.1	Nagrywanie programów TV	9	
	5.2	Funkcja Timeshift	9	
	5.3	Odczyt	9	
6	Menu		0	
7	Rozwiązywanie problemów11			
8	Specy	Specyfikacje techniczne		

1 Bezpieczeństwo

W celu zapewnienia bezpieczeństwa korzystania z urządzenia zaleca się zapoznanie i uważne przeczytanie poniższych uwag i informacji przed rozpoczęciem pierwszego uruchomienia.

ZASILANIE

- Urządzenie powinno być zasilane prądem 230 V AC, 50Hz.
- Urządzenie w żadnym wypadku nie powinno być naprawiane przez użytkownika, w razie usterki proszę zgłosić się do najbliższego autoryzowanego punktu sprzedaży.
- <u>UWAGA!Nie zdejmować obudowy</u>. Wewnątrz urządzenia mogą znajdować się elementy pod wysokim napięciem,które może zagrażać .Wysokie napięcie panuje również wtedy "dy odbiornik pozostaje w trybie czuwania. Przed wykonaniem jakichkolwiek czynności odbiornik powinien zostać odłączony od źródłą zasilania. życiu lub zdrowiu uzytkownika. <u>Samodzielne zdjęcie obudowy przez użytkownika automatycznie</u> <u>spowoduje wygaśniecie gwarancjil</u>

KABEL ZASILAJĄCY

- Przed uruchomieniem urządzenia upewnij się ,że kabel zasilający nie jest uszkodzony ;w razie jakichkolwiek nieprawidłowości należy zgłosić się do autoryzowanego punktu sprzedaży .
- Podłączając kabel upewnij się że nie będzie on przygnieciony przez żadne przedmioty .Unikaj miejsc.gdzie kabel może być przypadkowo nadepnięty lub w jaki inny sposób narażony na uszkodzenia.
- Jeśli kabel został uszkodzony należy go wymienić lub wezwać technika.

PŁYNY

- Przechowuj urządzenie oraz kabel zasilający z dala od wszelkich płynów ;nie ustawiaj na urządzeniu żadnych przedmiotów zawierających ciecze(np.wazony ,odświerzacze powietrza etc.)Urządzenie nie może znajdować się w miejscu narażonym na działanie wody, zawilgoconym lub takim ,gdzie istnieje możliwość skraplania wody.
- Jeśli odbiornik przypadkowo wejdzie w kontakt z płynami natychmiast odłącz odbiornik od źródła zasilania. NIE DOTYKAJ urządzenia, dopóki nie zostanie odłączone od źródła.

MAŁE PRZEDMIOTY

 Trzymaj odbiornik z dala od monet i małych przedmiotów .Przedmioty,które dostaną się do wnętrza przez otwór wentylacyjny mogą poważnie uszkodzić urządzenie.

CZYSZCZENIE

- Przed czyszczeniem należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Po czyszczenia należy używać miękkiej, suchej lub lekko wilgotnej szmatki. Nie używaj materiałów ,które mogą zawierać chemikalia ,rozpuszczalniki etc.

WENTYLACJA

- Aby zapewnić odpowiedni przepływ powietrza i uniknąć przegrzania urządzenia upewnij się ,że urządzenie znajduje się w miejscu o odpowiedniej cyrkulacji powietrza.
- Konieczne jest pozostawienie wolnej przestrzeni wokół urządzenia(co najmniej 10 cm) i nad urządzeniem(co najmniej 15 cm).
- Otwory wentylacyjne nie mogą zostać zasłonięte przez jakiekolwiek przedmioty(gazety,obrusy,dywany etc.).
- Unikaj instalowania urządzeń w pobliżu źródeł ciepła(np.grzejniki,nagrzewacze) oraz stawiania na urządzeniach emitujących ciepło(odtwarzacze DVD,wzmacniacze etc.)

OSTRZEŻENIE!

- Trzymaj urządzenie z dala od dzieci.
- Torby wykonane z plastyku do pakowania urządzenia mogą być niebezpieczne.
- Nie wystawiaj urządzenia ,pilota zdalnego sterowania oraz kabla zasilającego na bez pośredni kontakt ze słońcem.
- Urządzenie musi być ustawione na solidnej i stabilnej podstawie.

do utylizacji produktów elektronicznych.

- Podłącz urządzenie do zasilania po wykonaniu całej instalacji.
- Jeśli pilot nie jest używany przez dłuższy czas-wyjmij baterie-pilot może zostać uszkodzony pod wpływem wycieków z baterii.
- Pamiętaj o właściwej utylizacji produktu ,aby zapobiec negatywnemu wpływowi niebezpiecznych substancji na zdrowie I środowisko w celu ułatwienia recyklingu materiałów użytych do produkcji urządzenia. Brak odpowiedniej utylizacji produktu objęty jest sankcjami prawnymi
 - Producenci zalecają recykling części oddzielnie, w miejscach, które spełniają odpowiednie normy.
 Jeśli produkt nie nadaje się do użytkowania zabierz go do punktu zbiórki odpadów przeznaczonych



2

2 Opis produktu i połączeń

2.1 Panel przedni



1. USB Port USB do odczytu plików JPG ,MP3,MPEG2/MPEG4 i nagrywania.

UWAGA

- Wymagany system plików: FAT32.
- . Nie ma gwarancji kompatybilności wszystkich urządzeń USB dostępnych na rynku z odbiornikiem.
- Sugerujemy użycie urządzenie USB z zewnętrznym źródłem zasilania.
- 2. U ON / Stand-by przycisk włącz/wyłącz.
- 3. ▼ Wybór poprzedniego kanału.
 4. ▲ Wybór następnego kanału.
- 5. IR Czujnik podczerwieni dla jednostki zdalnego sterowania.
- 6. Display Wyświetlacz LED , 7-segmentowy, 4-cyfrowy. Pokazuje numer wybranego kanału ,czas etc.
- 7. LED Wskaźnik stanu (RED(czerwony)=stand-by).

2.2 Panel tylni i połączenia

UWAGA

- Zaleca się podłączenie innych urządzeń (np. TV, HI-FI, etc.) a także anteny przed podłączeniem odbiornika do zasilania. Gdy odbiornik podłączony jest do sieci ,podczas włączania wtyczek wystąpić mogą różnice napięć ,które mogą uszkodzić urządzenie
- <u>Bezpośrednie połaczenie audio-video z ekranem TV powinno by zawsze przetestowane przy pierwszym</u> uruchomieniu "złożone sekwencje połączeń mogą uszkodzić odbiornik ze względu na brak kompatybilności.



- 1. ANT IN Wejście anteny.
- 2. RF OUT Wyjście antenowe .
- 3. TV SCART Analogowe połączenie audio-video(jako alternatywa cyfrowego wyjścia HDMI)
- 4. SPDIF Koaxialne Wyjście audio cyfrowe dla wzmacniacza kina domowego.
- 5. HMDI Wyjście cyfrowe audio-video.

UWAGA

Jeśli wejście HDMI nie odpowiada, należy użyć wejścia SCART I ustawić rozdzielczość video w menu Ustawienia systemowe – System TV.

- 6. AC IN Zasilanie główne 230V, 50Hz.
- 7. ON/OFF Główny przycisk zasilania.

2.3 Pilot zdalnego sterowania

Zapoznanie sie z poniższymi informacjami ułatwi użytkownikowi sprawne poruszanie sie po MENU za pomoca pilota.

2.3.1 Baterie

Informacie i ostrzeżenia

Baterie: 2 x AAA. 1.5V. Umieść/zamień baterie przy pierwszym uruchomieniu lub ody pilot nie reaguje na funkcje. Zaleca sie wymiane baterii jeśli pilot nie był używany przez dłuższy okres nie zaleca sie używania różnego rodzaju baterii.

Instalacja i usuwanie baterii

Po otwarcju klapki znajdujacej sie na odwrocje jednostki sterujacej włóż baterie (AAA format) biorac pod uwagę odpowiednie bieguny baterii. Zamknij.

Zużyte baterie nie mogą zostać zmieszane ze zwykłymi odpadami należy zanieść ie do punktu udzie zostaną zutylizowane w odpowiedni sposób.

2.3.2 Funkcje pilota zdalnego sterowania

- 1. U ON/ST.BY ON / Stand-by wł./wył.
- 2. TV/RADIO Przełączanie miedzy trybem TV/Radio.
- 3. XMUTE Dźwięk.
- 4. 0+9 (przyciski numeryczne) Zmiana kanału/wprowadzenie numeru.
- **TEXT** Teletext.
 FAV Wybór Ulubionych kanałów.
- 7. BACK Powrót do poprzedniego menu/kanału.
- 8. **EPG** Elektroniczny przewodnik po programach.
- 9. INFO Wyświetla Informacje o kanałach.
- 10. EXIT Wyjście.
- 11. ▲/▼ Wybór opcji/pozycji.
- 12. ◀/► Modyfikacja parametrów/opcji menu.
- 13. OK
 - a. Trvb podgladu: Lista kanałów.
 - b. Trvb menu: potwierdź działania/zmiany.
- 14. VOL+ / VOL- Dźwiek audio +/-
- 15. PROG+ / PROG- Nastepny/poprzedni kanał.
- 16. Coloured Buttons(kolorowe przyciski) Funkcje menu.
- 17. MENU Menu alówne.
- 18. AUDIO Ustawienie trybu audio lub Wybór ścieżki audio.
- 19. SUB Napisy badź Standard (DVB) lub Teletext (TTX).
- 20. SLEEP Sleep timer
- 21. I < PREV / >> NEXT Idź do następnego/wybór zawartości USB.
- 22. **A REW / D** Przewijanie przód/tył podczas odtwarzanie plików multimedialnvch.
- 23. REC Natychmiastowe ręczne nagrywanie. Naciśnij 2 razy aby zmienić czas nagrywania (wartość ustawiona: 2h).
- 24. FILE Idź do menu Media Player .
- 25. PLAY/|| PAUSE
 - a. Tryb podgladu: zatrzymuje obraz ,przejście do funkcji Timeshift (par. 5.2).
 - b. Trvb Menu/USB : Pauza/ponowne odtwarzanie plików.
- STOP 26. Zatrzymuje nagrywanie lub odtwarzanie plików multimedialnych.



Polski

3 Pierwsze uruchomienie

Jeśli wszystkie element zostały podłączone wraz z zasilaniem oraz włącznik ustawiony jest na pozycje I(ON) odbiornik powinien uruchomić się automatycznie. Jeśli tak się nie stanie naciśnij przycisk ON na panelu odbiornika lub pilocie zdalnego sterowania. Podczas pierwszej instalacji ustawiamy hasło przypisane do funkcji Kontrola rodzicielska.

Pojawi się proste w obsłudze menu .które pozwoli na ustawienie różnych parametrów oraz wyszukać kanały:

Język

Użyj strzałek ◄/►, aby wybrać język wyświetlanego (OSD). Naciśnij ▼, aby przejść dalej.

Kraj

Użyj strzałek ◄/► aby wybrać kraj. Naciśnij ▼ aby przejść dalej.

UWAGA

Jeśli wybrano kraj niezgodny z właściwym pojawi się błąd w wyszukiwaniu kanałów.

Czas letni

Wybierz odpowiednią opcję czasu letniego (Auto/On/Off) używając strzałek ◄/► . Naciśnij ▼, aby przejść dalej.

UWAGA

W automatycznym trybie letnim, odbiornik zapisze datę nadaną przez operatora.

Tryb wyświetlania

Dostosuj rozdzielczość video wyjścia HDMI używając strzałek ◄/► . Naciśnij ▼ aby przejśc dalej.

Format obrazu

Używając strzałek **∢**/▶ wybierz format obrazu 16:9 FS (Full Screen), 16:9 PB (Pillar Box – czarne paski górne i dolne w formacie 4:3), 4:3 FS (Full Screen) e 4:3 LB (Letter Box – czarne paski górne i dolne w formacie16:9). Naciśnij ▼ by przejśc dalej.

LCN

Gdy funkcja logicznego numerowania kanałów (LCN) jest aktywna, po automatycznym wyszukiwaniu kanałów wszystkie kanały będą zebrane na Liście wszystkich kanałów TV/Radio w porządku ustalonym przez nadawcę. Naciśnij ▼ aby przejśc dalej.

UWAGA

Podczas aktywności trybu LCN nie należy zmieniać pozycji kanałów w menu Lista kanałów TV/Radio .

Zdefiniowanie Hasła

Wprowadź 4-cyfrowy kod PIN w polu Nowe Hasło dla funkcji Kontrola rodzicielska (patrz par. 4.2), wybierz Potwierdź Hasło. Naciśnij ▼ aby przejść dalej.

Wyszukiwanie kanałów

Naciśnij OK aby rozpocząć automatyczne wyszukiwanie kanałów. Jeśli po zakończeniu wyszukiwania pojawi się błąd: konflikt LCN, odbiornik przejdzie w tryb wyświetlania "jeśli tak się nie stanie proszę zapoznać się z paragrafem poniżej.

Konflikt oznaczeń LCN, rozdzielczość

Kiedy funkcja LCN jest aktywna a serwis "zapyta" o tą samą listę pozycji kanału "system wykryje konflikt na ekranie pojawia się lista powiązanych usług. Wybierz preferowany kanał używając strzałek ▼/▲ "aby potwierdzić naciśnij OK. Jeśli użytkownik nie dokona wyboru po kilku minutach wybór zostanie dokonany automatycznie. Następnie odbiornik przejdzie automatycznie w tryb odtwarzania.

4 Ustawienia odbiornika

Procedura pierwszego uruchomienie pozwoli na dostęp do podstawowych funkcji odbiornika. Odbiornik oferuje wiele dodatkowych funkcji opisanych poniżej.

4.1 Hasło

Aby wejść w opcje i ustawienia Kontroli rodzicielskiej (par. 4.2) należy ustawić hasło; zostanie ono zdefiniowane przez użytkownika końcowego przy pierwszej instalacji (par. 3), ale może zostać zmienione w MENU Ustawienia systemowe - Kontrola rodzicielska.

UWAGA

Jeśli zapomniałeś hasła należy zresetować urządzenie wybierając menu Narzędzia-Ustawienia fabryczne.

4.2 Kontrola rodzicielska

Funkcja kontrola rodzicielska zabezpiecza przed oglądaniem przez dzieci nieodpowiednich programów. Na ekranie pojawi się okno informujące o blokadzie.. Aby obejrzeć wybrany program należy wprowadzić hasło. Ustawiona blokada wiekowa do 18 lat(Wiek=18), którą można zmienić w menu Ustawienia Systemowe - Kontrola rodzicielska - Blokada kanału.

4.3 Zaawansowane zabezpieczenie menu (Funkcja hotelowa)

.Pozwala na dostęp do menu tylko po wprowadzeniu hasła.

Aby włączyć/wyłączyć funkcję , naciśnij przycisk **RED** i wprowadź kod **1688** za pomocą klawiszy numerycznych na jednostce zdalnego sterowania.

4.4 Wyszukiwanie kanałów i aktualizacja

Pierwsza procedura instalacji przedstawia automatyczne wyszukiwanie kanałów i zapisze wszystkie kanały dostępne w danym momencie. Aczkolwiek dalsze wyszukiwanie kanałów może okazać się niezbędne "jeśli pojawi się nowy kanał lub obecny kanał zmieni częstotliwość.

4.4.1 Wyszukiwanie kanałów

Aby wybrać wyszukiwanie kanałów wybierz na pilocie przycisk MENU ,wybierz menu **Instalacja** i przejdź do kolejnych podmenu:

 Auto Wyszukiwanie: automatyczne wyszukiwanie kanałów w całym zakresie częstotliwości. Zdefiniuj parametr Tylko FTA (Nie dla wszystkich kanałów lub Tak (Free to air)) "wybierz typ akcji Akcja (Aktualizacja lub Reinstall). W menu Wyszukiwanie naciśnij OK aby rozpocząć.

UWAGA

Reinstalacja usunie wszystkie wcześniej zapisane kanały.

 Wyszukiwanie kanałów (dla zaawansowanych użytkowników): ustaw wszystkie parametry odpowiednie do wybranej częstotliwości RF, następnie wybierz Wyszukiwanie i naciśnij OK.

4.4.2 Aktualizacja kanałów w trybie "uśpienia"

W trybie "uśpienia" odbiornik automatycznie wyszukuje kanały w ciągu doby, wejdź w menu *Czas* zdefiniowany w Narzędzia - Automatyczna aktualizacja ustawień - Automatyczna aktualizacja listy kanałów. W tym menu możliwa jest modyfikacja opcji *Czas*, niedostępna W trybie uśpienia i ustawienie wyszukiwania *W trybie operacyjnym*.

4.5 Ustawienia zegara

Wejdź w MENU, idź do **Ustawienia systemowe – Ustawienia czasu lokalnego** ; dostępne są 2 rodzaje ustawień:

- Off(wył.): użytkownik ręcznie ustawia czas i datę.
- On(wł.): ustawienie automatyczne zgodnie z wybranym ustawieniem opcji Kraj lub Greenwich Mean Time offset (GMT Offset).Dodatkowo ustaw odpowiednio opcję Czas letni (Auto, Off, On).

UWAGA

Niektóre serwisy cyfrowe wysyłają Informacje które są przypisane <u>do konkretnego ustawienia czasu odbiornika</u>. Dodatkowo oprócz czasu letniego odbiornik wyświetli czas określony przez nadawcę.

4.6 Aktualizacja oprogramowania

Aktualizacja pozwoli na usprawnienie działania systemu, co pozwoli na udoskonalenie m.in. funkcji odbiornika.

4.6.1 Przez USB

Kiedy plik oprogramowania jest dostępny podłącz urządzenie USB i wejdź w menu Narzędzia - Aktualizacja przez USB, naciśnij OK

UWAGA

Podczas aktualizacji nie zmieniaj stanu odbiornika i nie wyłączaj go: ryzyko trwałego uszkodzenia!

4.6.2 Over The Air (OTA)

Aktualizacja może być wykonana także za pomocą tzw. OTA(aktualizacja over the air)

UWAGA

W przypadku ,gdy sygnał jest słaby aktualizacja OTA może potrwać dłużej. Podczas aktualizacji nie zmieniaj stanu odbiornika i nie wyłączaj go: ryzyko trwałego uszkodzenia!

Ręczne

Gdy aktualizacja jest dostępna wejdź w menu Narzędzia - S/W Aktualizacja przez OTA.

Automatyczne

Używająć menu Narzędzia - Automatyczne ustawienia aktualizacji - Automatyczna aktualizacja oprogramowania można dostosować aktualizację do opcji Czas (W trybie pracy) (Wł./Wył.) ;(W trybie uśpienia) (On/Off)

4.7 Tryb oszczędzania energii (Auto Stand-by)

Odbiornik wyposażony jest w funkcję automatycznego oszczędzania energii: po 3 h w trybie pracy bez ingerencji użytkownika odbiornik wyłączy się automatycznie ;kilka minut przed wyłączeniem na ekranie TV pojawi się okno informacyjne.

Przejście w tryb automatycznego oszczędzania energii jest ustawione w opcjach początkowych ale można je zmienić w menu Ustawienia systemowe - Auto Standby (Auto wyłączenie)

UWAGA

Jeśli ustawiono timer w menu **Ustawienia systemowe-Ustawienia timera** lub w EPG , na czas dłuższy niż 3 h, sugerujemy wyłączyć funkcję **Auto wyłączenie** (*Auto Standby*)

4.8 Przywracanie ustawień fabrycznych

Domyślne ustawienia odbiornika mogą zostać przywrócone przez tzw. twardy reset. Aby to zrobic przejdź do MENU , wybierz **Narzędzia** i kolejno **Ustawienia fabryczne**.

UWAGA

Reset spowoduje utratę wszystkich wcześniej zapisanych zmian i opcji.

5 USB – nagrywanie i odtwarzanie

Port USB umożliwia odczyt plików multimedialnych i nagrywanie programów NTC.

UWAGA

- System plików dla USB FAT32 .
- Niektóre urządzenia USB wymagają podłączenia zewnętrznego zasilania.
- Nie ma gwarancji kompatybilności wszystkich urządzeń USB dostępnych na rynku z odbiornikiem.

Podłączenie USB

Po podłączeniu urządzenia USB na ekranie pojawi się okno informujące o rozpoznaniu urządzenia. Przy pierwszej instalacji automatycznie utworzy się folder o nazwie **ALIDVRS2**, przeznaczony do zawartości nagranej przez odbiornik.

Bezpieczne usuwanie sprzętu USB

W celu bezpiecznego usunięcia sprzętu USB należy wejść w menu Narzędzia - Bezpieczne usuwanie sprzętu USB.

UWAGA

Nie usuwaj urządzenie USB podczas nagrywania,odtwarzanie,formatowania: ryzyko trwałego uszkodzenia!

5.1 Nagrywanie programów TV

Przed rozpoczeciem nagrywanie zweryfikuj status pamieci urządzenia USB i dostępnego miejsca : weidź w menu PVR i Media Plaver - Informacie PVR .

Konfiguracja nagrywania

W menu PVR i Media Player - Ustawienia PVR menu, dostępne jest:

- Nagrywanie PS: specialnie sformatowany plik dla nagranej zawartości (video-nagrywanie zawartości video, plików audio) jako alternatywa stosowane są pliki typu TS(video, pliki audio , importowanie danych takich jak:napisy,teletext),ale wymagające wiekszego miejsca w pamięci.
- Wyłaczenie po nagrywaniu : po zakończeniu nagrywania odbiornik wyłaczy sie automatycznie.

Natychmiastowe nagrywanie

Aby wybrać nagrywanie wybierz dany program i naciśnij przycisk REC na pilocie zdalnego sterowania Ustawiony czas nagrywania to dwie godziny ale można to zmienić używając przycisku RED ponownie w celu ponownego ustawienja czasu nagrania. Aby zatrzymać nagrywanie naciśnii STOP i potwierdź.

Zaprogramowanie nagrywania

W menu Ustawienia systemowe-Ustawienia timer'a możliwe jest zaprogramowanie jeszcze jednego ustawienia nagrywania(w zależności od kanału, czasu rozpoczęcia etc.); niemożliwe jest Nagrywanie jako Usługa Zegara .

Jako alternatywa.w nawiazaniu do istniejacych danych w menu EPG, naciśnii przycisk **GREEN** (*Timer*) i i ustaw w Usługe timer'a parametr Nagrywania.

Informacie o rezerwacji nagrywania można znaleźć w menu Ustawienia systemowe - Ustawienia Timer'a. UWAGA

- Przed zaprogramowaniem nagrywania Sprawdź miejsce dostępne na dysku "oraz status funkcji auto wyłączenia. (par. 4.7).
- Pozostaw urządzenie USB podłaczone do odbiornika.

Zarzadzanie nagranymi plikami

Wejdź w menu PVR i Media Player - Media Player i naciśnij przycisk SLEEP , aby wybrać okno Nagrywanie, gdzie możliwe jest : zmiana nazwy, usuwanie i zapis plików zebranych w folderze ALIDVRS2. Wybierz żądaną opcję używając okna dialogowego menu.

5.2 Funkcja Timeshift

Podczas oglądania ,gdy użytkownik wciśnie przycisk PLAY/PAUSE, dzięki funkcji Timeshift można tymczasowo nagrać dany program, aż do zmiany następnego kanału. Dzieki temu możliwe jest odtworzenie danego momentu używajac powtórnie przycisków PLAY/PAUSE . Aby właczać/wyłaczyć funkcje idź do menu PVR i Media Plaver - Ustawienia PVR i ustaw parametry funkcii Timeshift.

5.3 Odczyt

Format odczytywanych plików: JPG , MP3 i MPG2/MPEG4 .

Odczyt nagranych plików

Aby odtworzyć nagrane pliki naciśnij przycisk FILE , następnie wejdź w menu PVR i Media Player - Media Player, idź do okna Nagrywanie uzywając przycisku SLEEP na jednostce zdalnego sterowania, następnie naciśnii OK aby rozpoczać odtwarzanie.

Odczyt plików multimedialnych

Aby odczytać pliki multimedialne z urządzenie USB, idź do menu PVR i Media Player - Media Player i wybierz typ zawartości (Muzyka/Obraz/Video) używając przycisku SLEEP . Wyszukaj w folderach wybrany plik, kolejno naciśnij OK lub PLAY aby rozpocząć odtwarzanie.

Użytkownik może sam tworzyć pokazy slaidów lub listy odtwarzanych utworów.

6 Menu

Opis menu:

opis menu.		Menu	główne		
Edycja kanałów	Instalacja	Ustawienia	Narzędzia	Gry	PVR i Media Player
•	•	systemowe ▼	•	•	v
-Lista kanałów TV	-Auto skanowanie	-Język	-Informacje	-Othello	-Informacje PVR
-Lista kanałów radiowych	-Skanowanie kanałów	-System TV	-Ustawienia fabryczne	-Sudoku	-Ustawienia PVR
-Lista ponownie wprowadzonych kanałów TV	-Regulacja anteny	-Ustawienia wyświetlacza	-Aktualizacja przez RS232		-Media Player
-Lista ponownie wprowadzonych kanałów radiowych	-LCN	-Ustawienia czasu lokalnego	-Aktualizacja OTA		
-Zmiana nazw "Ulubionych"		-Ustawienia timer'a	-Automatyczna aktualizacja ustawień		
-Usuń wszystko		- Blokada rodzicielska	-Aktualizacja przez USB		
		-Ustawienia OSD	-Bezpieczne usuwanie urządzenia USB		
		- Ustawienia opisów audio			
		-Auto Wyłączenie			

UWAGA

Menu jest proste i łatwe w obsłudze. Używając strzałek ,przycisku OK I klawiszy numerycznych zawsze stosuj się do instrukcji podanych w dolnym pasku narzędzi.

7 Rozwiązywanie problemów

PROBLEM	PRAWDOPODOBNA PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
1. Odbiornik nie chce się uruchomić (dioda LED nie świeci się na przednim	-Przełącznik główny na tylnym panelu 0/I jest na pozycji 0.	-Zmień pozycji przełącznika na I.
panelu)	-Kabel zasilający nie jest podłączone.	-Upewnij się, czy kabel główny jest dobrze podłączony.
	-Zasilanie główne jest podłączone , ale odbiornik nadal nie działa.	-Odłącz kabel zasilający i Sprawdź uszkodzenia(RYZYKO porażenia prądem!)
2. Brak sygnału audio i video	-Słaby sygnał lub jego brak.	-Zweryfikuj podłączenia antenowe i siłę sygnału -Sprawdź połaczenia SCART/HMDI
	antenowego i SCART/HDMI . -Wyłączony lub niski poziom dźwięku audio.	-Upewnij się, czy dźwięk TV I odbiornika nie jest ustawiony na
	-Nie wybrano kanału AV	poziom min. -Sprawdź czy wybrano kanał AV
3. Wyszukiwanie kanałów nie przynosi	-Brak sygnału z anteny.	-Sprawdź sygnał przy pomocy MENU
Tezuitatow	-System antenowy nie jest kompatybilny z sygnałem NTC.	-Wybierz ręczne wyszukiwanie kanałów .
4. Brak zapisanych ustawień	-Brak potwierdzenia zapisanych ustawień.	-Przed wyjściem z danego podmenu zatwierdź zmiany .
5. Pilot zdalnego sterowania nie działa.	-Odbiornik jest w trybie czuwania.	-Wciśnij przycisk STAND-BY aby sprawdzić działania odbiornika.
	-Pilot nie został skierowany w kierunku odbiornika.	-opewnij się "ze nic nie zakrywa przedniego panelu -Wymień baterie Sprawić polastaria
	-Baterie umieszczono w nieodpowiedni sposób	-Skontaktuj się z lokalnym
	-Pilot został upuszczony i uszkodzony wewnątrz.	dystrybutorem i zakup nowy pilot.
6. Zapomniałeś hasła.		-Hasło ustawień 0000(cztery zera).
7. Odbiornik nie reaguje na tunkcje pilota.	-Urządzenie jest tymczasowo zablokowane. -Nadawca przesyła błędne dane.	 -Włącz i wyłacz wtyki zasilajace. -Wykonaj tzw.Reboot,usuń kanał,przy
		którym występują problem I podłącz raz jeszcze antenę
	-Wystąpił problem z pilotem zdalnego sterowania.	-Przejdź do pkt. 5 tego rozdziału.
 Nie wykryto urządzenie USB, lub USB nie działa prawidłowo. 	 -Niekompatybilne urządzenie USB lub niepoprawnie sformatowane. -Prędkość nagrywania USB nie jest wystarczająca -Niekompatybilny typ pliku/kodeku. 	-Zapoznaj się z menu USB (par. 5).
	-Potrzebne jest zasilanie zewnętrzne do USB.	
9. Timer zdarzeń/nagrywania nie działa poprawnie.	-Przesyłane są błędne informacje czasowe. -Czas nie został odpowiednio	-Ustaw czas (par. 4.5).
10 Zatrzymanie pagruwania po 2h	ustawiony.	Listaw czas pagrapia (par. 5.1)
11. Odbiornik wyłącza się automatycznie	-Funkcja Auto Standby jest aktywna	-Wyłącz funkcje automatycznego wyłączenia (par 4 7)
aatomaty 021110.		n jigozonia (par ni ji

UWAGA

W przypadku niefunkcjonalnych zachowań odbiornika reset ustawień fabrycznych powinien rozwiązać problem.

Polski

8 Specyfikacje techniczne

Tvp produktu	Odbiornik naziemnei TV cyfrowei (ETSI EN 300 744) z USB		
Zakres częstotliwości wejściowej	147+230 MHz (VHF) / 470+862 MHz (UHF)		
Szerokość kanałów	6 / 7 / 8 MHz		
Wyświetlacz na przednim panelu	•		
Menu językowe	Eng, Fra, Deu, Ita, Spa, Por, Rus, Tur, Pol, Ara, Fas		
Menu OSD	•		
Teletext (ETSI EN 300 472)	•		
Napisy (ETSI EN 300 706)	•		
Elektroniczny przewodnik po programach(EPG)	•		
Modulator RF	-		
Format obrazu video	16:9 Full Screen / 16:9 Pillar Box / 4:3 Full Screen / 4:3 Letter Box		
Koaxialne wyjście audio cyfrowe(SPDIF)	•		
Wyjście optyczne audio cyfrowe(SPDIF)	-		
Wyjście HDMI	wersja.: 1.2, rozdzielczość video/skalowanie : do 1080p		
TV SCART Output	Out: Video RGB / CVBS, audio L+R		
VCR SCART Output	-		
Wyjście audio stereo RCA	-		
Wyjście video RCA	-		
Port RS232	-		
Port USB	USB 2.0 - 5V, 500mA MAX		
Zewnętrzny dusk USB: (opcionalnie)	HDD: FAT32, min: 300GB, max: 2TB Flash Stick: FAT32, min: 16GB, max: 32GB		
USB Media Player	Foto JPG, Musica MP3, Video MPEG2/MPEG4		
Nagrywanie USB	Z zewnetrzego źródła tunera TV, w oryginalnym formacie(brak kodowania)		
Aktalizacja oprogramowania	Przez USB Over The Air (OTA)		
Przywracanie ustawień fabrycznych	•		
Lista Ulubionych kanałów	•		
Timer	On-off / nagrywanie		
Auto Standby (tryb oszczędzania energii)	•		
Auto Aktualizacja kanałów	•		
Zasilanie	110÷230V~, 50/60Hz.		
Debér megy	Tryb Standby: 1.07W		
FODOL HIOCY	Tryb aktywny: 7W w/o USB, 12W (AVG) w podłączone USB		
Wymiary	220 x 125 x 40 mm		

Codice Prodotto Product Code 21005197

Ricevitore Digital terrestre HD HD Digital Terrestrial receiver Zapper, USB Free To Air, USB TELE System TS6512 HD

Dichiarazione di conformità CE

Tele System Electronic dichiara sotto la propria responsabilità che questo prodotto soddisfa i requisiti fondamentali delle direttive europee 2009/125/CE reg. n. 1275/2008 (Energy related Products - ErP), 2004/108/CE (Electromagnetic Compatibility - EMC) e 2006/95/CE (Low Voltage Directive - LVD) rispettando le seguenti normative tecniche:

- Compatibilità elettromagnetica/Electromagnetic compatibility:
 - EN 55013: 2001+A1:2003+A2:2006
 - o EN 55020: 2007
 - o EN 61000-3-2: 2006+A2:2009
 - EN 61000-3-3: 2008
 - Bassa Tensione/Low Voltage:
 - EN 60065: 2002+A1:2006+A11:2008

Bressanvido, Settembre/September 2011 *Flavio de Poli* General Management

CE conformity declaration

Tele System Electronic states that this product meets the basic European requirements of 2009/125/CE reg. no. 1275/2008 (Energy related Products – ErP), 2004/108/CE (Electromagnetic Compatibility - EMC) and 2006/95/CE Low Voltage Directive - LVD), following the technical standards:

(F

ITALY

TELE System Electronic Via dell'Artigianato, 35 36050 Bressanvido (VI) Internet: www.telesystem-world.com Tel. assistenza guasti: 199 214 444



Rev.01 24/04/2012