



SMART TV

 **TELE System**

Wejścia i wyjścia

1. **Wejście YPbPr (mini):** wejście audio-wideo do podłączenia urządzeń YPbPr.
2. **Wejście AV (mini):** wejście audio-wideo do podłączenia urządzeń CVBS + Audio.
3. **CI / CI +:** gniazdo na moduły Common Interface typu CI / CI +.
4. **USB 2.0 (x2):** Porty USB 2.0 dla funkcji odtwarzacza multimedialnego.
5. **Wejście RF (T2/C):** wejście antenowe (IEC) dla cyfrowej telewizji naziemnej (DVB-T / T2) lub kablowej (DVB-C).
6. **Wejście RF (S2):** Wejście anteny SATELLITE RF (typ F).
7. **HDMI1, HDMI2(v.1.4)** do podłączenia źródła audio-wideo.
8. **WSPÓŁOSIOWY:** koncentryczne cyfrowe wyjście audio.
9. **Wyjście słuchawkowe:** gniazdo 3,5 mm.
10. **LAN:** Port Ethernet (RJ45) wymagany dla funkcji SmartTV.
11. Zasilanie 220 V AC
12. Zasilanie 12V DC

Pilot zdalnego sterowania

Włóż 2 baterie AAA (nie są dołączone w zestawie) do komory pilota, zachowując prawidłową biegunowość. Zużyte baterie należy wyrzucać oddzielnie od odpadów domowych, zabierając je do dowolnego punktu sprzedaży lub zbiórki.

OSTRZEŻENIA

W przypadku dłuższego nieużywania wyjmij baterie, aby zapobiec ich wyciekowi niebezpiecznych substancji, mogących uszkodzić pilot. Nie używaj różnych typów baterii lub zużytych i nowych baterii w tym samym czasie.

Pierwsze uruchomienie

Podłącz kabel antenowy (naziemny i/lub satelitarny) oraz kabel Ethernet (jeśli jest dostępny).

Po włączeniu telewizora wykonaj pierwsze uruchomienie zgodnie z kreatorem, użyj klawiszy strzałek i **OK**, aby wybrać i potwierdzić:

Krok 1,2,3,4. Wybór języka/kraju/hasła/Czasu

Krok 5. Połączenie z siecią (przewodową lub bezprzewodową):

- a. Sieć przewodowa: połączenie z siecią nawiązywane jest bez jakiegokolwiek ingerencji;
- b. Sieć bezprzewodowa: wybierz opcję Użyj sieci WiFi, a następnie wybierz sieć WiFi, do której chcesz podłączyć telewizor i wprowadź hasło (naciśnij **OK**, aby wywołać wirtualną klawiaturę), potwierdź, wybierając Połącz;

Krok 6. APLIKACJA „E-Share”, użyj kodu QR, aby pobrać i zainstalować aplikację;

Krok 7. Wybór trybu działania / źródła obrazu;

UWAGA!

* System nie akceptuje wartości „0000” jako hasła.

** Aby działać, aplikacja E-Share musi być zainstalowana na urządzeniu mobilnym (np. smartfonie) prawidłowo, urządzenie mobilne i Smart TV muszą być podłączone do tej samej sieci. Aplikacja nie zastępuje całkowicie tradycyjnego pilota, jest przeznaczona głównie do korzystania z funkcji Smart telewizora (aplikacje, odtwarzacz multimedialny, itp.). Niektóre aplikacje wymagają użycia klawiatury i/lub kursora/myszy - tradycyjny pilot dostarczony z telewizorem nie wystarcza do ich obsługi.

Główne funkcje

1.1 Tryb TV

Wyszukiwanie kanałów:

1. Wejść do menu *Kanał*;
2. Wybierz źródło z pozycji *Typ anteny* (Naziemna, Kablowa lub Satelitarna);
3. Wybierz *Skanuj*;
4. Zdefiniuj parametry wyszukiwania zgodnie z systemem antenowym i / lub preferencjami;
5. Rozpocznij skanowanie

NOTATKA

Wybierając funkcję LCN (naziemna) lub TivùSat (satelitarna), na końcu wyszukiwania lista kanałów zostanie utworzona z predefiniowaną kolejnością sortowania.

Oglądanie kanałów kodowanych wymaga użycia dedykowanego modułu dostępu warunkowego (CAM) i odpowiedniej karty (karta Smart), które należy zakupić osobno.

Wybór programu:

Na końcu skanowania zostanie utworzona lista kanałów dla każdego źródła. Listy kanałów będą dostępne pojedynczo po wybraniu źródła, na przykład:

1. Kanały naziemne: wejść do menu *Kanał/Typ anteny* i ustaw *Naziemne*
2. Kanały satelitarne: wejść do menu *Kanał/Typ anteny* i ustaw *Satelitarne*

1.2 Tryb inteligentny

Menu Home, do którego można również wejść bezpośrednio za pomocą przycisku **HOME** na pilocie, umożliwia dostęp do następujących funkcji:

- Zarządzanie i użytkowanie aplikacji;
- Przeglądarka,
- Wybór źródeł sygnału,
- Dostęp do sklepu z aplikacjami do pobrania i instalacji,
- Dostęp do menu Multimedia w celu odtwarzania treści audio/wideo z zewnętrznych urządzeń pamięci USB lub zarządzania plikami zapisanymi w pamięci wewnętrznej telewizora, takimi jak na przykład instalacja z pliku APK (procedura zalecana tylko dla doświadczonych użytkowników),
- Dostęp do ustawień systemowych.

1.2.1 Ustawienia systemowe

Dostępne z menu Home, pozwalają skonfigurować:

- Ustawienia sieciowe (połączenie z siecią za pomocą kabla LAN lub bezprzewodowego);
- Ustawienie czasu i powiązanych parametrów;
- Ustawienia ogólne do zmian takich jak język, typ klawiatury, uprawnienia i zarządzanie kontem;
- Informacje o systemie (wersja HW/SW, adres MAC, pamięć, GPU...).

OSTRZEŻENIE

Aby skorzystać z funkcji SMART TV, musisz podłączyć telewizor do Internetu.

1.2.1.1 Konfiguracja systemu antenowego (satelita)

Domyślne ustawienia przewidują konfigurację stałego systemu antenowego z pojedynczym konwerterem LNB, odbiór sygnału z satelity Hotbird 13°E.

W przypadku innego systemu antenowego konieczna jest modyfikacja konfiguracji poprzez zmianę parametrów w menu Kanały / Skanowanie / LNB.

UWAGI I OSTRZEŻENIA

Telewizor jest kompatybilny z jednym uniwersalnym konwerterem, wieloma satelitami DiSEqC (1,0 - 1,1 - 1,2 - 1,3) oraz systemami wielofunkcyjnymi SCR / Unicable.

Nieprawidłowa konfiguracja anteny może spowodować nie ładowanie części, a nawet wszystkich kanałów. Zaleca się kontakt z profesjonalnym instalatorem w celu instalacji.

Wskaźniki poziomu i jakości sygnału odnoszą się do transpondera wybranego satelity wskazanego na ekranie. Upewnij się więc, że jest on aktualny i aktywny.

Nie zaleca się unikania podłączania telewizora do sygnału satelitarnego za pomocą złącza przez antenę (LNB Out / Loop Through) zewnętrznego odbiornika satelitarnego jeśli oba urządzenia nie mogą działać jednocześnie.

W przypadku systemu z LNB SCR: każdy telewizor/odbiornik podłączony do tego samego systemu musi używać innego kanału SCR.

W przypadku podłączania kilku odbiorników do systemu SCR, nie należy korzystać z przelotowego złącza antenowego zewnętrznego odbiornika satelitarnego, lecz użyć dedykowanego zewnętrznego rozdzielacza sygnału.

1.3 Powrót do ustawień fabrycznych (reset)

Przywraca wszystkie ustawienia do stanu początkowego.

Dostępne z Menu główne> Ustawienia> Ustawienia systemowe> Resetowanie systemu

OSTRZEŻENIE

Przywrócenie ustawień fabrycznych usuwa wszystkie wprowadzone modyfikacje użytkownika w tym zapisane kanały, pobrane aplikacje i zmienione parametry. Ponadto, po potwierdzeniu resetowania, telewizor wykona pełne ponowne uruchomienie systemu, a na ekranie pojawi się asystent pierwszego uruchomienia.

Specyfikacja techniczna

Ekran	Wyświetlacz	21,5" - szerokość 16:9 (55 cm)
	Rozdzielczość	1920 (H) x 1080 (V) - Full HD
	Kontrast	
	Jasność	180 (cd/m ²)
	Kąt widzenia	178°/178° (poziom/pion)
Wejścia/Wyjścia	HDMI	2
	A / V	Minijack x1 - YPbPr Mini jack x1 - wejście AV (CVBS + Audio)
	USB	x2 - USB v2.0, kompatybilny z FAT32 i NTFS, funkcja odtwarzacza multimedialnego
	Audio	x1 - COAXIAL / x1 - wyjście słuchawkowe (gniazdo 3,5 mm)
	LAN	x1 - RJ45, Ethernet 10/100
Sygnał telewizyjny	RF DTT	x1- 75 Ω, typ IEC, VHF / UHF 7 MHz / 8 MHz
	RF SAT	x1 - 75 Ω, typ F
	Wspólny interfejs	x1 - CI / CI +
	Wideo	MPEG-2, MPEG-4, H.265.Main@L4.1-1920 * 1080 @ 50fps
	Audio	MPEG-1 layer 1/2, MPEG-2 layer 2 / Dolby AC3 H.265
	Głośnik	2x 5 W
Ogólne	Napięcie	100-240V, 50/60Hz, Wejście +12V DC/3A
	Pobór mocy	<0,5 W w trybie czuwania / maks. 36 W
	Formaty obsługiwane przez USB	AVI / MP4 / MKV, WenM, 3GPP, MPEG
	Wi-Fi	IEEE b / g / n, 2,4 GHz
Wymiary	Z podstawką	510 x 340 x 165 mm
	Bez podstawki	510 x 307 x 75 mm
Uchwyt ścienny		VESA 100/100
Akcesoria		Standardowy pilot, instrukcja obsługi

Uproszczona deklaracja zgodności UE

Producent TELE System Digital srl oświadcza, że typ urządzenia radiowego SMART TV o nazwie SMART22 LX FHD jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://www.telesystem.it/CE>

28000197 SMART22 LX FHD

Aby uzyskać szczegółowe informacje, odwiedź stronę internetową TELE System Digital Srl



Objęte jednym lub kilkoma zastrzeżeniami patentowymi wymienionymi na stronie patentlist.hevcadvance.com.

Objęte jednym lub kilkoma zastrzeżeniami patentów wymienionych na stronie patentlist.hevcadvance.com

System TELE Digital Srl

Via dell'Artigianato, 35

36050 Bressanvido (VI)

Strona internetowa: www.telesystem-świat.com



OSG_REV/00 - 21.06.2021