

Philips
Telewizor hotelowy

81 cm (32") MediaSuite
z systemem Android™

32HFL5011T



Zmiana zasad gry

z systemem Android™

Zapewnij swoim gościom niezapomniane wrażenia wizualne. Z pewnością spodoba im się szybsze, bardziej komunikatywne działanie telewizora oraz szeroka gama specjalnych aplikacji hotelowych. Z kolei Tobie przypadnie do gustu łatwa, zdalna instalacja i możliwość wygodnego zarządzania.

Porywający telewizor bez ograniczeń — z systemem Android

- System Android — szybszy, bogatszy i bardziej osobisty telewizor
- Zaawansowane aplikacje zawierają wiele specjalnych usług hotelowych
- Kontrola aplikacji pozwala dodawać, sortować i usuwać aplikacje przy minimalnym wysiłku

Przejmij kontrolę dzięki CMND

- CMND & Control: bezproblemowa konserwacja telewizorów
- CMND & Create: wyświetlaj wybrane informacje w dowolnym momencie

Dla każdego coś miłego

- Miracast i DirectShare — udostępnianie filmów i muzyki w telewizorze
- Aplikacja Philips TV Remote ułatwia gościom sterowanie

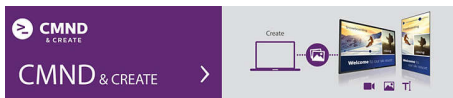
Zaawansowane funkcje hotelowe z możliwością rozbudowy

- Wbudowany system IPTV ma zagwarantować optymalne, spersonalizowane interaktywne doświadczenie.
- Protokół Serial Xpress do systemów interaktywnych
- Zgodność z MyChoice to ciągłe korzyści finansowe
- Technologie Wi-Fi i Bluetooth zapewnia bezprzewodowe sterowanie i interakcję

PHILIPS

Zalety

CMND & Create



CMND & Create pozwala dostarczać wybrane informacje w dowolnym momencie. Moduł zarządzania treścią CMND umożliwia łatwe tworzenie i dystrybucję interaktywnych, spersonalizowanych stron hotelu. Dostosuj swoje telewizory, aby zapewnić gościom najświeższe informacje dotyczące hotelu w czasie rzeczywistym.

CMND & Control



CMND & Control umożliwia zdalną konfigurację i instalację telewizorów z centralnej lokalizacji bez konieczności odwiedzania pokoi. Aktualizuj telewizory i zarządzaj nimi przy minimum wysiłku i bez potrzeby niepokojenia gości.

Android

Dzięki systemowi Android w telewizorze hotelowym można cieszyć się szybszym, bogatszym i bardziej przyjaznym interfejsem. Pozwala on korzystać ze specjalnych usług hotelowych, aplikacji i nie tylko. Jest wyposażony w łatwe w obsłudze menu z bezpośrednimi łączami do ulubionych aplikacji.

Kontrola aplikacji

Kontrola aplikacji pozwala wybrać aplikacje dla telewizora. Dzięki możliwości dodawania, usuwania i sortowania aplikacji oraz konfigurowania aplikacji dla poszczególnych pokoi możliwa jest personalizacja usług dla gości. Usługami można sterować z jednej lokalizacji bez konieczności odwiedzania pokoi. Aby zwiększyć łatwość obsługi i bezpieczeństwo, wgraj własną aplikację na nasz

prywatny serwer w chmurze, do którego masz wyłączny dostęp.

Zaawansowane aplikacje

Zaawansowane aplikacje tworzą stale rosnącą bibliotekę aplikacji. Dzięki możliwościom systemu Android działają one płynniej, szybciej i mają więcej funkcji niż kiedykolwiek wcześniej. To rozwiązanie jest przystosowane do potrzeb branży hotelowej — można bezpiecznie usunąć informacje o gościach po ich wyjeździe oraz uniemożliwić dostęp do nielegalnych treści, które mogłyby zaszkodzić firmie.

Miracast i DirectShare



Nasze telewizory umożliwiają Twoim gościom przeglądanie treści na dużym ekranie bezprzewodowo i bez wysiłku. Dzięki naszemu otwartemu podejściu do systemów operacyjnych usługa jest zgodna zarówno z urządzeniami pracującymi pod kontrolą systemu iOS, jak i Android. Ponadto bezpieczny system udostępniania chroni Twoich gości. Zdjęcia, filmy i muzyka — dzięki funkcjom Miracast i DirectShare można z nich korzystać i udostępniać je w telewizorze.

Wbudowana karta IPTV

Oszczędność i porządek. Z nowymi urządzeniami Smart TV możesz zbudować system hotelowy bezpośrednio w telewizorze. Możesz zaimplementować interaktywne kanały, wideo na żądanie, interaktywne menu hotelowe i informacje bez konieczności podłączania urządzenia zewnętrznego do

telewizora. Poza przesłaniem treści za pośrednictwem koncentrycznych przewodów telewizyjnych możliwe jest także korzystanie z Internetu w celu dostarczania sygnału kanałów telewizyjnych lub VOD bezpośrednio do telewizora. Nasze sieci partnerskie zadbają o dostosowanie portalu do Twoich potrzeb.

Zgodność z MyChoice



MyChoice w prosty i tani sposób oferuje możliwość zaproponowania gościom najlepszych kanałów telewizyjnych. Jednocześnie pozwala uzyskać dodatkowe dochody na sfinansowanie początkowej inwestycji w telewizor.

Protokół Serial Xpress (SXP)

Telewizor można podłączyć do dekodery zewnętrznych i dekodery wszystkich ważniejszych dostawców systemów interaktywnych za pomocą Serial Xpress Protocol (SXP).

Aplikacja Philips TV Remote

Nie chcesz korzystać z pilota? Skorzystaj z aplikacji Philips TV Remote na smartfon lub tablet, aby sterować telewizorem, wybrać aplikacje do wyświetlenia, a także wyświetlić informacje SmartInfo. Aplikacja jest dostępna do pobrania za darmo na urządzenia z systemem iOS i Android.

Wi-Fi i Bluetooth

Technologie Wi-Fi i Bluetooth zapewnią bezprzewodowe sterowanie i interakcję

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 32 cali
- Przekątna ekranu (cm): 80 cm
- Wyświetlacz: LED Full HD
- Rozdzielczość panelu: 1920 x 1080 pikseli
- Jasność: 350 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: 200 Hz Perfect Motion Rate, Pixel Plus HD
- Kąt widzenia: 178° (poz.) / 178° (pion.)

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (do 1080p60)
- Odtwarzanie video: NTSC, PAL
- Telewizja analogowa: PAL
- Odtwarzanie IP: Multicast, Unicast

Android TV

- System operacyjny: Android™ 5.1 (Lollipop)
- Dostępna pamięć flash: 8 GB

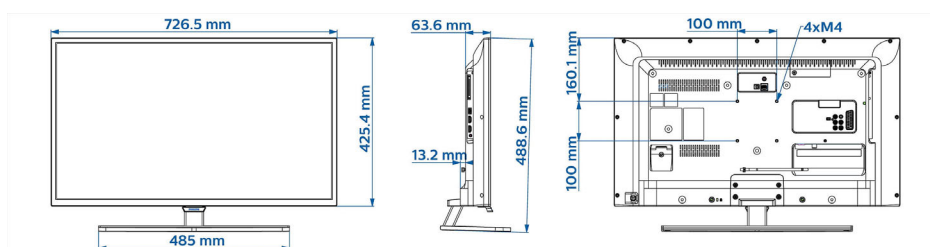
Właściwości

- Łatwość użytkowania: Styl obrazu, Styl dźwięku
- Usługi cyfrowe: Elektroniczny przewodnik telewizyjny na 8 dni, Now&Next, MHEG, Telegazeta, HbbTV, Napisy dialogowe
- Lokalne sterowanie: Joystick

Przyjazne funkcje

- Tryb hotelowy: Blokada joysticka, Blokada menu, Blokada menu instalacji, Ograniczenie głośności
- Tryb więzienia: Tryb wysokiego bezpieczeństwa, Blokada funkcji teletekstu/MHEG/USB/przewodnika elektronicznego/napisów
- Zaawansowany Timer (20 sek./2 min.): Wyłącznik

- czasowy, Budzik, Budzenie kanałem telewizyjnym, Dźwięki budzenia
- Kontrola uruchamiania: Kanał, Funkcja, Format obrazu, Głośność, Styl obrazu
- System antykradzieżowy: Zabezpieczenie przed kradzieżą baterii, Blokada Kensington
- Regulacja mocy: Automatyczne włączanie, Energooszczędne/szybkie uruchamianie, WoLAN, WoWLAN
- Aplikacje: Kontrola aplikacji, Aplikacje w chmurze, Aplikacje Android
- Własna marka: SmartInfo, Logo powitalne, Dostosowywany pulpit (HTML), System IPTV, Własne aplikacje, Nazwa lokalizacji (identyfikator Geonames)
- Zegar: Zegar w trybie gotowości, Świecący w ciemności przycisk pilota, Zegar ekranowy, Opcjonalny zegar zewnętrzny



Dane techniczne

- SmartInfo: Przeglądarka HTML5, Interaktywne szablony
- Klonowanie i aktualizacja oprogramowania sprzętowego: Instant Initial Cloning, Przez USB/fale radiowe/IP
- CMND&Control: Edytor kanałów offline, Edytor ustawień offline, Stan telewizora w czasie rzeczywistym (IP), Zdalne zarządzanie poprzez IP/fale radiowe, CMND&Create, Zarządzanie grupą telewizorów
- Kontrola: Blokada automatycznej aktualizacji kanałów, Serial Xpress Protocol, JSON API do sterowania telewizorem — JAPIT
- Zintegrowane usługi: 5-dniowa prognoza pogody
- Interaktywny system DRM: VSecure, PlayReady Smooth Streaming, Securemedia
- Generowanie dochodów: MyChoice
- Języki: Obsługa w języku gościa
- Pilot: Możliwość zastosowania opaski kablowej, Wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii, Blokada kłapy komory baterii pilota
- Kanały: Lista łączona, Listy motywów

Funkcje szpitalne

- Kontrola: Uniwersalny pilot, Zgodny z pilotem zdalnego sterowania do telewizorów szpitalnych, Zgodny z systemami wzywania pomocy
- Udogodnienia: Wyjście słuchawkowe, Wyciszanie niezależnego głośnika głównego
- Bezpieczeństwo: Podwójna izolacja, klasa II, Niepalny

Multimedia

- Obsługa odtwarzania wideo: Formaty: H.264/ MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/ VC1, HEVC, Kontenery: AVI, MKV
- Obsługiwane formaty audio: MP3, AAC, WAV, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2), WMA-PRO (wersja 9 i 10)
- Obsługiwane formaty napisów: SRT, SMI, SSA SUB, TXT, ASS
- Obsługiwane formaty obrazów: JPG, BMP, GIF, PNG
- Obsługiwana rozdzielczość materiałów odtwarzanych z USB: do 1920 x 1080p przy 60 Hz
- Połączenia multimedialne: USB, Sieć LAN

Audio

- Moc: 16 (2x8) W
- Wyjście głośnikowe w łazience: 1,5 W, mono, 8 omów
- Głośniki: 2.0, Skierowane w dół
- Parametry dźwięku: AVL, Funkcja Incredible Surround, Dynamiczny bas, Dolby MS10

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50–60 Hz
- Temperatura otoczenia: od 0°C do 40°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: $0,4\text{ W}$
- Klasa energetyczna: A+
- Etykieta energetyczna UE: 28 W
- Funkcje oszczędzania energii: Tryb Eco
- Roczne zużycie energii: 41 kWh

Aksesoria

- W zestawie: Obracana podstawa, 2 baterie AAA, Broszura gwarancyjna, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Przewód zasilający, Pilot zdalnego sterowania 22AV1505B/12
- Opcjonalne: Zegar zewnętrzny 22AV1120C/00, Pilot do telewizorów szpitalnych 22AV1109H/12, Instalacja RC 22AV9573A, Bluetooth RC 22AV1507A/12

Łączność bezprzewodowa

- Bezprzewodowa sieć LAN: 802.11 b/g/n
- Bluetooth: 4.0, Obsługa kontrolera HID, Wielokanałowa, Bezprzewodowy dźwięk (słuchawki)
- WiFi-Direct: DirectShare, Miracast

Złącza komunikacyjne

- HDMI1: HDMI 1.4
- Antena: IEC-75
- HDMI2: HDMI 1.4
- Cyfrowe wyjście audio: Optyczne
- USB1: USB 2.0
- Ethernet (LAN): RJ-45

Gniazda boczne

- USB2: USB 3.0
- Gniazdo Common Interface: CI+ 1.3.2
- HDMI3: HDMI 1.4
- HDMI4: HDMI 1.4 (MHL 2.0)
- Wyjście słuchawkowe: Gniazdo minijack

Gniazda tylne

- Scart: RGB, CVBS
- Wyjście głośnikowe w łazience: Gniazdo minijack
- Komponentowe: YPbPr + cinch L/P
- Wejście DVI audio: Gniazdo minijack
- Zewnętrzne zasilanie: Gniazdo minijack, 12 V, maks. 1,1 A
- Zdalne sterowanie: RJ-48

Funkcje dotyczące połączeń

- RJ48: Wejście/wyjście IR, Interfejs Serial Xpress
- EasyLink HDMI CEC: Odtwarzanie jednym przyciskiem, Tryb gotowości, Czujnik sygnału pilota, Sterowanie dźwiękiem
- Sieć LAN: Wake up on LAN
- HDMI: ARC (we wszystkich gniazdach), DVI (we wszystkich gniazdach), MHL 2.0 (HDMI4)

Projekt

- Kolor: Czarny
- Właściwości: Podświetlone znaki

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 727 mm
- Wysokość urządzenia: 425 mm
- Głębokość urządzenia: 64/77 mm
- Waga produktu: 5 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 727 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 489 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 179 mm
- Waga produktu (z podstawą): 6.3 kg
- Zgodny uchwyty ścienny: M4, 100 x 100 mm



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 1.0.1

EAN: 87 18863 00673 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

* Dostępność funkcji będzie zależna od sposobu realizacji wybranego przez osobę integrującą system.

* Firma Philips nie gwarantuje dostępności aplikacji ani ciągłości ich poprawnego działania.

* Rzeczywisty zasób wolnej pamięci może być mniejszy ze względu na wstępną konfigurację urządzenia

* Typowy pobór energii włączanego urządzenia mierzony według normy IEC62087 Ed 2. Faktyczny pobór energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.

* Ołów znajduje się tylko w niektórych częściach tego telewizora lub jego komponentach, dla których nie istnieje alternatywa technologiczna, zgodnie z bieżącymi klauzulami dot. zwolnienia przewidzianymi w dyrektywie RoHS.