

Philips
Profesjonalny telewizor
LED

61 cm (24") EasySuite
LED
DVB-T/C MPEG 2/4

24HFL3009W



Niesamowita funkcjonalność dla pacjentów

dzięki inteligentnym stronom z informacjami

Ten energooszczędny telewizor LED jest wyposażony we wszystkie funkcje, jakie powinien mieć telewizor hotelowy. Zapewnij pacjentom możliwość kupowania materiałów premium, udostępnij im strony z informacjami na temat opieki medycznej i skorzystaj z najnowszej technologii zdalnego sterowania umożliwiającej bezproblemową instalację.

Trwałość i bezpieczeństwo

- Ekologiczna konstrukcja i trudnopalna obudowa

Stworzony z myślą o placówkach służby zdrowia

- Uniwersalny pilot zdalnego sterowania niezakłócający sygnału innych pilotów
- Dodatkowe złącze słuchawkowe pozwala jeszcze bardziej przeżywać muzykę
- Zgodność z systemami wzywania pomocy umożliwia wykorzystanie w sektorze opieki zdrowotnej
- SmartInfo umożliwia dostęp do interaktywnych stron z informacjami na temat opieki zdrowotnej

Zaawansowane funkcje hotelowe z możliwością rozbudowy

- Wspaniałe obrazy na ekranie LED przy niskim poborze mocy
- Zgodność z MyChoice to ciągłe korzyści finansowe
- SmartInstall ułatwia zdalną konfigurację i konserwację
- Zintegrowany panel połączeń
- Protokół Serial Xpress Protocol Easy do systemów interaktywnych

PHILIPS

Zalety

LED



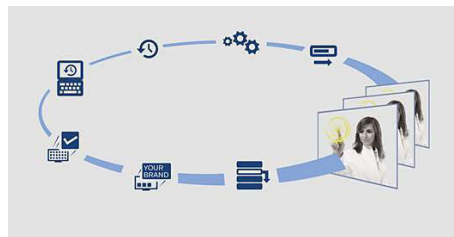
Ten telewizor, wyposażony w najbardziej zaawansowaną technologię podświetlenia LED, łączy w sobie atrakcyjny, minimalistyczny wygląd i oszałamiającą jakość obrazu, a także najniższe zużycie energii w swojej kategorii. Ponadto technologia podświetlenia LED nie wiąże się z zastosowaniem jakichkolwiek niebezpiecznych materiałów. Dzięki temu można cieszyć się niskim zużyciem energii, wysoką jasnością, niesamowitym kontrastem, ostrością i żywymi kolorami.

SmartInfo



SmartInfo pozwala na przesyłanie pacjentom informacji na temat szpitala lub opieki zdrowotnej. Pacjenci mogą korzystać z interaktywnej strony szpitalnej nawet wtedy, gdy telewizor nie jest podłączony do Internetu czy intranetu. Możesz z łatwością regularnie aktualizować zawarte na stronie treści, aby dostarczać pacjentom aktualne informacje.

SmartInstall



SmartInstall sprawia, że konfiguracja i konserwacja telewizorów przebiega bezproblemowo. Dzięki prostemu narzędziu internetowemu można zdalnie skonfigurować telewizory bez konieczności odwiedzania pokoi! Pozwala to oszczędzić czas i zapewnia spokój gości. Bez względu na to, czy trzeba zaktualizować strony z informacjami o hotelu, czy zainstalować nowe kanały, SmartInstall poradzi sobie ze wszystkim.

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 SXP Easy



Dzięki protokołowi Serial Xpress Protocol Easy telewizor można podłączyć do dekoderek zewnętrznych i przystawek

telewizyjnych wszystkich głównych dostawców systemów interaktywnych.

Uniwersalny pilot zdalnego sterowania

Funkcja uniwersalnego pilota zdalnego sterowania sprawia, że jeden pilot obsługuje tylko jeden telewizor. W pomieszczeniu może znajdować się nawet 14 telewizorów, a sygnały żadnego z pilotów nie będą ze sobą kolidowały.

Zgodność z systemami wzywania pomocy

Zgodność z systemami wzywania pomocy sprawia, że telewizor firmy Philips dla placówek medycznych to wysoce zintegrowane narzędzie, które nie tylko oferuje użytkownikom (pacjentom) liczne możliwości z zakresu rozrywki, ale też zapewnia dogodny dostęp do pomocy medycznej w nagłych sytuacjach.

Zintegrowany panel połączeń

Zintegrowany panel połączeń umożliwia gościom łatwe podłączenie własnych urządzeń do Twojego telewizora bez konieczności korzystania z panelu zewnętrznego.

Złącze słuchawkowe

Zestaw głośników zawiera dodatkowe złącze umożliwiające podłączenie słuchawek, umożliwiających jeszcze głębsze przeżywanie muzyki kiedykolwiek zechcesz.

Konstrukcja przyjazna dla środowiska

Równowaga jest nieodłącznym elementem działalności firmy Philips. Nasze telewizory zostały zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z naszymi zasadami EcoDesign, których celem jest zminimalizowanie negatywnego wpływu na środowisko poprzez niższe zużycie energii, wyeliminowanie niebezpiecznych substancji, mniejszą wagę produktu, wydajniejsze opakowanie oraz lepszy recykling. Telewizory firmy Philips posiadają także specjalną obudowę z materiału trudnopalnego. Zazwyczaj przy kontakcie z ogniem telewizory zwiększają natężenie pożaru, jednak jak wykazały niezależne badania przeprowadzane przez służby pożarnicze, telewizory firmy Philips nie podsycają płomieni.

Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 24 cali
- Przekątna ekranu (cm): 61 cm
- Wyświetlacz: Telewizor LED HD
- Rozdzielczość panelu: 1366 x 768p
- Jasność: 250 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Dynamiczny kontrast ekranu: 100 000:1
- Kąt widzenia: 176° (poz.) / 176° (pion.)

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Obraz z komputera: rozdzielczość do 1920 x 1080 przy 60 Hz
- Wejścia video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, rozdzielczość do 1920 x 1080p

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Wejście antenowe: 75 ohm, koncentryczne (IEC75)
- Pasma tunera: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- System TV: PAL, SECAM
- Telewizja cyfrowa: DVB-T MPEG2/MPEG4, DVB-C MPEG2/MPEG4
- Odtwarzanie video: PAL, SECAM, NTSC

Zastosowania multimedialne

- Połączenia multimedialne: USB
- Odtwarzane formaty wideo: Obsługa kodeków: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Kontenery: AVI, MKV
- Odtwarzane formaty muzyki: AAC, MP3, WMA (od wersji 2 do wersji 9.2), LPCM, M4A, MPEG1 L1/2
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG

Udogodnienia

- Łatwa instalacja: Plug & Play, Zaawansowany tryb hotelowy, Auto system strojenia (ATS), Cyfrowa

- pętla strojenia PLL, Auto instalacja kanałów (ACI), Nazwa programu, Automatyczne nadawanie nazw, Automatyczne programowanie Autostore, Klonowanie ustawień telewizora przez złącze USB, Klonowanie ustawień telewizora za pomocą fal radiowych, Blokowanie menu instalacyjnego, Zabezpieczenie dostępu do menu
- Łatwa obsługa: Domyślne ustawienie głośności (AVL), 1 lista kanałów analogowych i cyfrowych, Wyświetlanie na ekranie, Lista programów, Graficzny interfejs użytkownika
- Zegar: Zegar wyświetlany na ekranie, Wyłącznik czasowy, Zegar z budzikiem
- Wygoda użytkownika: Funkcje hotelowe, Automatyczne włączanie, Ergooszczędne/szybkie uruchamianie, Komunikat powitalny, Kanał początkowy, Ograniczenie głośności, Wyłącznik czasowy
- Ustawienia formatu ekranu: Format filmowy 16:9, Panoramiczny, Duże powiększenie, Automatyczne wybieranie formatu
- Elektroniczny przewodnik telewizyjny (EPG): Elektroniczny program na 8 dni, Elektroniczny program na bieżący i następny dzień
- Pilot: Wskaźnik niskiego poziomu baterii, Zabezpieczenie przed kradzieżą baterii
- Interaktywne funkcje hotelowe: Zgodność z panelem przyłączeniowym, Blokada automatycznej aktualizacji kanałów, Blokada pobierania oprogramowania metodą OTA, SmartInstall, MyChoice, SmartInfo: wyszukiwarka i zdjęcia
- Typ pilota zdalnego sterowania: 22AV1409A/12 (RC6)
- Tryb ograniczony: Txt, MHEG, USB, EPG, Sub block
- Telegazeta: Telegazeta Hypertext (1000 stron)
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Aktualizowanie oprogramowania przez USB, Aktualizowanie oprogramowania za pomocą fal radiowych
- Funkcje dotyczące telegazety: Fast text, Linia z

- informacjami o programie
- Blokada zabezpieczająca: Blokada Kensington

Healthcare

- Kontrola: Zgodny z systemami wzywania pomocy, Uniwersalny pilot zdalnego sterowania, Protokół SerialXpress Easy
- Bezpieczeństwo: Podwójna izolacja, klasa II
- Udogodnienia: Wyjście na słuchawki, Wyciszanie niezależnego głośnika głównego

Dźwięk

- System dźwięku: Incredible Surround

Możliwości połączeń

- Funkcje dotyczące połączeń: Serial Xpress Healthcare, Wejście IR, Wyjście IR, Złącze RJ-48, Szybka kontrola w pętli podcierwieni, Włączanie przez przewód Scart
- Liczba wejść HDMI: 2
- Liczba złączy komponentowych (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Odtwarzanie jednym przyciskiem, Tryb gotowości
- Liczba złączy Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba wejść USB: 1
- Inne połączenia: Antena IEC75, Wyjście słuchawkowe, Wejście PC VGA + wejście audio L/P, Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne)

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 0,3 W
- Klasa energetyczna: A+
- Etykieta energetyczna UE: 18 W
- Roczne zużycie energii: 26 kWh

Charakterystyka ekologiczna

- Bezpieczeństwo: Obudowa trudnopalna

Dane techniczne

- Energooszczędny tryb gotowości
- SmartPower Eco

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, Baterie do pilota, Przewód zasilający, Podstawa na biurko, Broszura gwarancyjna, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa
- Akcesoria opcjonalne: Konfigurowalny pilot 22AV8573/00, Zewnętrzny moduł zegara 22AV1120C, Pilot zdalnego sterowania do telewizorów szpitalnych 22AV1109H

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 550 mm
- Wysokość urządzenia: 342 mm
- Głębokość urządzenia: 49 mm
- Waga produktu: 3,5 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 550 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 387 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 145 mm
- Waga produktu (z podstawą): 3.7 kg
- Zgodny uchwyt ścienny: 75 x 75 mm



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 1.2.1

EAN: 87 12581 72437 5

© 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 zależy od wybranego sposobu realizacji