

Philips  
Професійний  
світлодіодний телевізор

EasySuite, 24 дюйми  
LED  
DVB-T2/T/C

24HFL3010T



## Неймовірна функціональність для Ваших гостей

### З інформаційними сторінками "розумного готелю"

Цей енергоефективний телевізор зі світлодіодною підсвіткою екрана дає змогу скористатися перевагами спеціальних готельних телевізорів. Ваші гості зможуть купувати високоякісний вміст, отримувати інформацію з інформаційних сторінок готелю і використовувати новітні дистанційні технології для легкого встановлення та керування.

#### **Окремий підхід до кожного гостя**

- Під'єднання додаткових навушників для особистого прослуховування
- Підтримка виклику медсестри, оптимізована для сектору охорони здоров'я
- Відображення годинника на екрані для оптимальної зручності гостей
- SmartInfo для маркованих, інтерактивних інформаційних сторінок готелю

#### **Вдосконалені функції для готелю і перспективність**

- Підтримка MyChoice для пасивного доходу
- SmartInstall для легкого дистанційного встановлення та догляду
- Режими для всього готелю, медичних закладів та в'язниць
- Serial Xpress Protocol Easy для інтерактивних систем
- Запобігайте несанкціонованому використанню завдяки функції блокування локального керування

#### **Чудові враження від перегляду і зручність для гостей**

- Світлодіодний телевізор для зображень із неймовірною контрастністю
- Низький рівень споживання енергії

# PHILIPS

## Основні особливості

### Світлодіодний телевізор

Світлодіодна підсвітка забезпечує низький рівень споживання енергії та прекрасні лінії у поєднанні з високою яскравістю, неймовірною контрастністю і яскравими кольорами.

### Режим готелю, лікарні, в'язниці

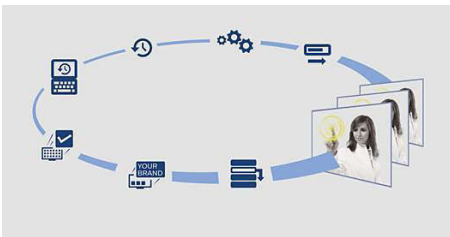
Телевізор має всі функції, потрібні для професійного використання у середовищах, відмінних від вітальні. Функція блокування гучності та меню, ретельніше тестування матеріалів, економія енергії, пульти дистанційного керування із захистом від крадіжок і спеціальні функції для медичних закладів і в'язниць дозволяють використовувати виріб у цих сферах.

### Підтримка MyChoice



MyChoice – це простий і недорогий спосіб запропонувати Вашим гостям кращі телеканали. Також вона пропонує додатковий прибутковий потік, що дозволяє компенсувати витрати на придбання телевізора.

### SmartInstall



SmartInstall забезпечує легке встановлення та догляд за телевізорами. За допомогою простого веб-інструменту тепер можна дистанційно налаштувати та встановити телевізори, не заходячи в жодну кімнату! Це економить час та дозволяє не турбувати

гостей. Що б це не було – оновлення інформаційних сторінок готелю чи встановлення нових каналів, – SmartInstall може все.

### SmartInfo



SmartInfo дозволяє надати Вашим гостям інформацію про готель або місто. Ваші гості мають доступ до цієї інтерактивної веб-сторінки готелю, навіть коли телевізор не під'єднано до Інтранету або Інтернету. Інформацію можна регулярно та легко змінювати, щоб гості були в курсі всіх останніх подій готелю.

### SXP Easy



За допомогою Serial Xpress Protocol Easy телевізор можна під'єднати до зовнішніх декодерів та декодерів для блоків кабельного телебачення усіх основних постачальників інтерактивних систем.

### Під'єднання навушників

Ця система гучномовців дозволяє під'єднати додаткові навушники. Під'єднайте власні навушники для особистого прослуховування, коли потрібно.

### Підтримка виклику медсестри

Підтримка системи виклику медсестри робить телевізори Philips для медичних

закладів високо інтегрованим засобом не лише дозволяючи користувачів/пацієнтів, а й дозволяє зручно отримати допомогу за невідкладного стану.

### Відображення годинника на екрані

Завдяки нашому новому екранному годиннику гості можуть легко дізнатися поточний час. Одним натисненням кнопки годинник з'являється на екрані телевізора, поєднуючи в собі покращену видимість та низький рівень споживання енергії.

### Блокування локального керування

Вимикаючи або вмикаючи функцію блокування локального керування, адміністратор може запобігти несанкціонованому використанню телевізора через кнопки керування, не допускаючи непередбачуваних витрат власника готелю.

### Екологічний дизайн

Екологічність – невід'ємна частина бізнесу компанії Philips. Телевізори Philips створено та виготовлено відповідно до наших принципів EcoDesign, спрямованих на зменшення загального впливу на довкілля завдяки споживанню меншої кількості енергії, усуненню шкідливих речовин, меншій вазі, ефективнішій упаковці та кращій повторній переробці. Телевізори Philips також мають спеціальний корпус із вогнестійкого матеріалу. Незалежні тестування, виконані пожежними службами, показали, що незважаючи на те, що телевізори інколи можуть підсилювати пожежу, спричинену зовнішніми джерелами, телевізори Philips не сприяють загорянню.

### Низький рівень споживання енергії

Телевізори Philips створено для зменшення споживання енергії. Це не тільки зменшить вплив на довкілля, але й експлуатаційні витрати.

## Специфікації

### Зображення/дисплей

- Формат кадру: 16:9
- Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 24 дюймів
- Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 60 см
- Дисплей: Світлодіодний HD-телевізор
- Роздільна здатність панелі: 1366 x 768р
- Яскравість: 250 кд/м<sup>2</sup>
- Покращення зображення: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate 200 Гц
- Кут перегляду: 176° (Г) / 176° (В)

### Тюнер/Прийм/Передача

- Цифрові телевізори: DVB-T/T2/C
- Відтворення відео: NTSC, PAL, SECAM
- Аналоговий телевізор: PAL

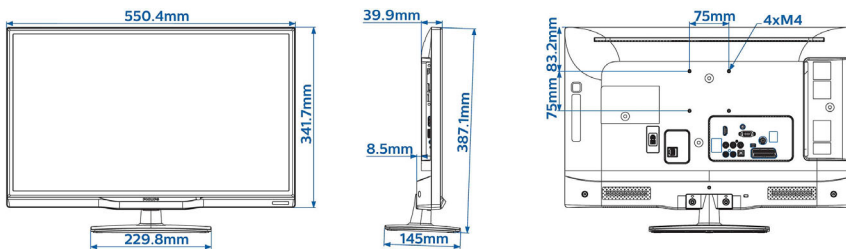
### Характеристики

- Простота у користуванні: Стиль зображення, Стиль звуку, Формат зображення
- Цифрові послуги: ЕДП 8 д., Зараз і далі, MHEG, Телетекст, HbbTV
- Локальне керування: Перемикач "увімк./вимк." (бічна панель)

### Готельні функції

- Режим готелю: Блокування меню, Блокування меню встановлення, Обмеження гучності, Блокування локального керування
- Режим в'язниці: режим високої безпеки, Блокування тексту/MHEG/USB/ЕДП/субтитрів
- Таймер: Таймер сну, Будильник, Канал пробудження, Звуки пробудження
- Керування увімкненням: Канал, Функція, Формат зображення, Гучність

- Захист від крадіжок: Захист батареї від крадіжок, Замок Kensington
- Керування живленням: Автоматичне увімкнення, Екозапуск/швидкий запуск
- Ваша марка: SmartInfo, Логотип привітання, Повідомлення привітання, Панель із можливістю налаштування (HTML)
- годинник: Годинник у режимі очікування, Кнопка пульта ДК з підсвіткою у темряві, Екранний годинник, Додатковий зовнішній годинник
- SmartInfo: Оглядач HTML5, Інтерактивні шаблони, Слайд-шоу зображень
- Клонування та оновлення програмного забезпечення: Миттєве початкове клонування, Через USB/PC
- CMND & Control: Офлайновий редактор каналів, Офлайновий редактор параметрів,



# Специфікації

- Дистанційне керування через РЧ, CMND & Create
- Керування: Блокування автоматичного оновлення каналів, Serial Xpress Protocol
- Інтерактивне DRM: VSecure
- Генерація доходу: MyChoice
- Дистанційне керування: Підтримка фіксатора для кабелю, Виявлення низького рівня заряду батареї, Блокування кришки батарейного відсіку пульта ДК
- Канали: Об'єднаний список

## Функції для медичних закладів

- Керування: Керування кількома пультами ДК, Підтримка пульта ДК для медичних закладів, Підтримка системи виклику медсестри
- Зручність: Вихід для навушників, Незалежне вимкнення звуку основного гучномовця
- Безпека: Подвійна ізоляція класу II, Вогнестійкість

## Мультимедія

- Підтримуване відтворення відео: Формати: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, Контейнери: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Підтримувані музичні формати: MP3, AAC, WAV, WMA (від v2 до v9.2)
- Підтримувані формати субтитрів: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Підтримувані формати зображення: BMP, JPG, PNG, GIF
- Підтримувана роздільна здатність відео на USB: до 1920x1080p при 60 Гц
- Мультимедійні роз'єми: USB

## Аудіо

- Вихідна потужність звуку: 10 (2x5) Вт
- Гучномовці: 2,0, Направлені вниз
- Функції звуку: AVL, Incredible surround, Динамічні басы, Dolby MS10

## Потужність

- Потужність, що споживається від електромережі: Змінний струм: 220–240 В; 50–60 Гц
- Температура зовнішнього середовища: від 0 °C до 40 °C
- Споживання електроенергії в режимі очікування: <math>\leq 0,3</math> Вт
- Клас маркування енергоспоживання: A+
- Живлення маркування енергоспоживання ЄС: 18 Вт

- Енергозберігаючі функції: Екорезим
- Річне споживання енергії: 26 кВт·год

## Аксесуари

- У комплекті: Пульт дистанційного керування 22AV1409A/12, Підставка на стіл, 2 батареї AAA, Гарантійний талон, Буклет з юридичною інформацією та інформацією з техніки безпеки, Кабель живлення
- Додатково: Зовнішній годинник 22AV1120C/00, Пульт ДК для медичних закладів 22AV1109H/12, Пульт ДК для налаштування 22AV9573A

## Під'єднання, бічна панель

- Гніздо Common Interface: CI+ 1.3
- HDMI2: HDMI 1.4
- Вихід для навушників: Міні-роз'єм
- USB1: USB 2.0

## Під'єднання, задня панель

- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Компонентний: YPbPr + L/R cinch
- Вхід AV: CVBS спільно з YPbPr
- Аудіовхід DVI: Міні-роз'єм
- Зовнішнє керування: RJ-48
- Антенa: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Цифровий аудіовихід: Оптичний
- Вхід VGA: 15-контактний D-sub

## Вдосконалення під'єднання

- RJ48: IЧ-вихід/вихід, Інтерфейс Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Відтворення одним дотиком, Режим очікування системи, Дистанційна дія пульта, керування звуком системи
- HDMI: ARC (усі роз'єми), DVI (усі роз'єми)
- Scart: Увімкнення через Scart

## Конструкція

- Колір: Чорний

## Розміри

- Ширина телевізора: 550 мм
- Висота телевізора: 342 мм
- Глибина телевізора: 40/48 мм
- Вага виробу: 3,3 кг
- Ширина телевізора (з підставкою): 550 мм
- Висота телевізора (з підставкою): 387 мм
- Глибина телевізора (з підставкою): 144 мм
- Вага виробу (+ підставка): 3.5 кг
- Сумісність із настінним кронштейном: M4, 75 x 75 мм



Дата випуску 2024-04-05

Версія: 1.0.1

EAN: 87 18863 00397 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Доступність функцій залежатиме від впровадження, вибраного спеціалістом з комплектування технічних засобів.

\* Типове споживання енергії у режимі очікування, визначене відповідно до IEC62087, вид. 2. Фактичне споживання енергії залежатиме від використання телевізора.

\* Цей телевізор містить свинець лише в певних частинах або компонентах, де немає інших варіантів застосування технологій відповідно до чинних обмежень відповідальності згідно з Директивою щодо обмеження вмісту шкідливих речовин.