

Philips
Професійний
світлодіодний телевізор

HeartLine, 32 дюйми
LED
DVB-T2/T/C

32HFL3010W



Неймовірна функціональність для Ваших пацієнтів

Із розумними інформаційними сторінками

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

Розроблено спеціально для медичних закладів

- Функція керування кількома пультами дистанційного керування дозволяє запобігти впливу на роботу інших телевізорів
- Під'єднання додаткових навушників для особистого прослуховування
- Підтримка виклику медсестри, оптимізована для сектору охорони здоров'я
- SmartInfo для маркованих, інтерактивних інформаційних сторінок медичних закладів
- У комплекті білий пульт дистанційного керування для використання у медичних закладах

Чудові враження від перегляду і зручність для пацієнтів

- Світлодіодний телевізор для зображень із неймовірною контрастністю
- Низький рівень споживання енергії
- Екологічний дизайн та вогнестійкий корпус

Вдосконалені функції для медичних закладів і перспективність

- Підтримка MyChoice для пасивного доходу
- SmartInstall для легкого дистанційного встановлення та догляду
- Режими для всього готелю, медичних закладів та в'язниць

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.

Дистанційне керування у медичних закладах

Цей телевізор постачається зі стильним білим пультом дистанційного керування, який спеціально створено для медичних закладів. Завдяки твердій поверхні та гладкій задній частині пульт дистанційного керування легко чистити й дезінфікувати. Крім того, перевірка низького рівня заряду батареї та захист батареї від крадіжок – це функції, які сприяють ефективному використанню у лікарнях.

Режим готелю, лікарні, в'язниці

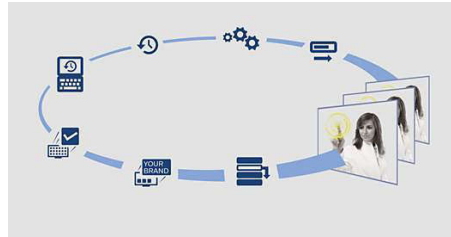
Телевізор має всі функції, потрібні для професійного використання у середовищах, відмінних від вітальні. Функція блокування гучності та меню, ретельніше тестування матеріалів, економія енергії, пульти дистанційного керування із захистом від крадіжок і спеціальні функції для медичних закладів і в'язниць дозволяють використовувати вибір 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 легко надавати пацієнтам лікарняну або медичну інформацію. Ваші пацієнти мають доступ до цієї інтерактивної лікарняної веб-сторінки, навіть коли телевізор не під'єднано до Інтранету або Інтернету. Інформацію можна регулярно змінювати та легко тримати пацієнтів у курсі всіх останніх подій.

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.

Керування кількома пультами ДК

Завдяки функції керування кількома пультами дистанційного керування кожен пульт керує лише одним телевізором. В одній кімнаті може бути до 14 різних телевізорів без перешкоджання роботі пультів.

Підтримка виклику медсестри

Підтримка системи виклику медсестри робить телевізори Philips для медичних закладів високо інтегрованим засобом не лише дозволяючи користувачів/пацієнтів, а й дозволяючи зручно отримати допомогу за невідкладного стану.

Під'єднання навушників

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

Блокування керування джойстиком

Вимикаючи або вмикаючи функцію блокування керування джойстиком, адміністратор може запобігти несанкціонованому використанню телевізора через джойстик, 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.

Специфікації

Зображення/дисплей

- Формат кадру: 16:9
- Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 32 дюймів
- Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 80 см
- Дисплей: Світлодіодний HD-телевізор
- Роздільна здатність панелі: 1366 x 768p
- Яскравість: 300 кд/м²
- Покращення зображення: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate 200 Гц
- Кут перегляду: 178° (Г) / 178° (В)

Тюнер/Прийм/Передача

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

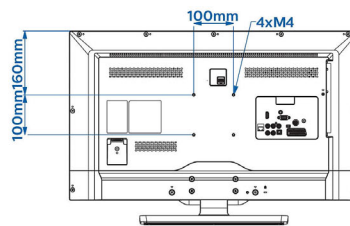
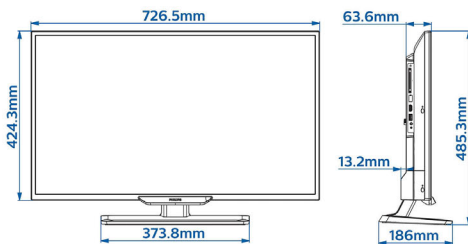
Характеристики

- Простота у користуванні: Стиль зображення, Стиль звуку, Формат зображення
- Цифрові послуги: ЕДП 8 д., Зараз і далі, MHEG, Телетекст, HbbTV
- Локальне керування: Джойстик

Готельні функції

- Режим готелю: Блокування керування джойстиком, Блокування меню, Блокування меню встановлення, Обмеження гучності
- 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, Дистанційне керування через PC, CMND &



Специфікації

- 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

Мультимедіа

- 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: 20 (2x10) 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: $\leq 0,3$ Вт
- Клас маркування енергоспоживання: A+
- Живлення маркування енергоспоживання ЄС: 25 Вт

- Енергозберігаючі функції: Екорезим
- Річне споживання енергії: 37 кВт·год

Аксесуари

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

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: Білий

Розміри

- Ширина телевізора: 727 мм
- Висота телевізора: 424 мм
- Глибина телевізора: 64/77 мм
- Вага виробу: 5 кг
- Ширина телевізора (з підставкою): 727 мм
- Висота телевізора (з підставкою): 485 мм
- Глибина телевізора (з підставкою): 186 мм
- Вага виробу (+ підставка): 5.7 кг
- Сумісність із настінним кронштейном: M4, 100 x 100 мм



Дата випуску 2024-04-12

Версія: 1.1.1

EAN: 87 18863 00395 4

© 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

* 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.