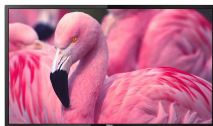


PHILIPS



Професійні
телевізори

PrimeSuite



32HFL4014

Зручне керування

Професійна телевізійна система

Дивуйте і даруйте захоплення з професійною системою IPTV. Завдяки заощадливому центральному керуванню, швидкому встановленню та регульованому інтерфейсу користувача – це гнучке рішення. Визнана у світі якість зображення Philips завжди захоплює.

Заощадливе рішення. З підтримкою кількох мов.

- 3 роки гарантії, розширено до 5 років
- Невеликі експлуатаційні витрати. Від встановлення до використання
- Сумісність із MyChoice. Вбудоване платне рішення

Швидке встановлення. Легке налаштування.

- CMND & Control. Керуйте, оновлюйте, зберігайте
- IPTV. Надавайте канали через IP. Встановлюйте власний інтерфейс користувача
- CMND & Create. Розробляйте і запускайте власний контент
- Миттєве початкове клонування. Швидке налаштування професійних телевізорів
- Serial Xpress Protocol. Під'єднуйте зовнішні декодери та STB

Яскраве зображення Philips. Різні способи керування.

- Будьте помітними. Позначте інтерфейс користувача телевізора своїм логотипом
- Вбудована функція розкладу. Рекламуйте, інформуйте, спілкуйтеся
- Прекрасне чітке зображення високої контрастності

Основні особливості

Маркування інтерфейсу користувача

Професійний телевізор Philips пропонує чіткий, простий у навігації інтерфейс користувача, який можна персоналізувати власним маркуванням. Легко додавайте свій логотип та кольори до панелі пошуку, щоб підвищити видимість своєї марки.

Вбудоване платне рішення

Пропонуйте платний вміст у будь-якій ситуації – від моделі повного платного доступу до всіх каналів до вибраного високоякісного вмісту. MyChoice – це інтегроване рішення, яке дозволяє глядачам отримувати доступ до платних каналів за допомогою коду чи картки.

IPTV. Надавайте канали через IP

Надавайте канали через IP. Встановіть власний інтерфейс користувача, який можна зберегти на центральному сервері й надіслати телевізору через IP. Після появи інтерфейсу користувача на телевізорі його можна також зберегти локально. Ви зможете користуватися перевагами гнучкості та швидкого встановлення під час персоналізації телевізорів із професійною системою Philips чи централізації керування системою.

CMND & Control

Керуйте мережею дисплеїв через локальне або радіочастотне з'єднання. Функція CMND & Control дозволяє виконувати такі важливі

функції, як керування входами, оновлення програмного забезпечення та моніторинг стану, незалежно від того, скільки телевізорів – один чи більше.

CMND & Create

Керуйте контентом за допомогою функції CMND & Create. Інтерфейс із підтримкою перетягування дозволяє легко публікувати власний контент – чи то оголошення зі спеціальними пропозиціями, чи марковану корпоративну інформацію. Попередньо завантажені шаблони та вбудовані віджети забезпечують миттєвий запуск фотографій, тексту та відео.

Специфікації

Зображення/дисплей

Розмір екрана по діагоналі (у дюймах):

32 дюймів

Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 80 см

Дисплей: D-LED, Світлодіодний HD-телевізор

Роздільна здатність панелі: 1366 x 768p

Яскравість: 250 кд/м²

Кут перегляду: 178° (Г) / 178° (В)

Тюнер/Прийом/Передача

Цифрові телевізори: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (до 1080p60)

Аналоговий телевізор: PAL

Відтворення IP: Multicast, Unicast

Характеристики

Простота у користуванні: Стиль зображення, Стиль звуку

Цифрові послуги: ЕДП 8 д., Зараз і далі, MHEG, Телетекст, HbbTV, Субтитри

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, Стиль зображення

Керування живленням: Швидкий початок, Автоматичне увімкнення, WoLAN

Додатки: YouTube

Ваша марка: Головний екран з можливістю налаштування, Назва місця розташування (Ідентифікація геоназв), CMND & Create, Панель із можливістю налаштування (HTML), Логотип привітання

годинник: Екранний годинник, Додатковий зовнішній годинник

Клонування та оновлення програмного забезпечення: Миттєве початкове клонування, Через USB/РЧ/IP

CMND & Control: Офлайновий редактор каналів, Офлайновий редактор параметрів, Дистанційне керування через IP/РЧ, CMND & Create, Групове керування телевізором

Керування: JSON API для TV Control-JAPIT, Serial Xpress Protocol

Інтерактивне DRM: VSecure, Playready Smoothstreaming

Генерація доходу: MyChoice

Мови: Налаштування мови гостя

Дистанційне керування: Виявлення низького рівня заряду батареї, Блокування кришки батарейного відсіку пульта ДК, Кнопка годинника з підсвіткою у темряві
CMND&Check-In: Ім'я гостя, Мова гостя

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, Виявлення навушників

Безпека: Подвійна ізоляція класу II, Вогнестійкість

Специфікації

Мультимедіа

Підтримуване відтворення відео: Формати: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, HEVC, Контейнери: AVI, MKV, VP9
Підтримувані музичні формати: MP3, AAC, WAV, WMA (від v2 до v9.2), WMA-PRO (v9 та v10)
Підтримувані формати субтитрів: SRT, SMI, TXT
Підтримувані формати зображення: JPG, PNG, BMP, GIF
Підтримувана роздільна здатність відео на USB: до 1920x1080p при 60 Гц

Аудіо

Вихідна потужність звуку: 16 (2x8) Вт
Вихід для гучномовців для ванної кімнати: 1,5 Вт, моно, 8 Ом
Гучномовці: 2,0, Направлені вниз
Функції звуку: DTS-HD, Сумісність із Dolby Atmos, Dolby MS12D, AVL, Incredible surround

Потужність

Потужність, що споживається від електромережі: Змінний струм: 220–240 В; 50–60 Гц
Температура зовнішнього середовища: від 0 °С до 40 °С
Споживання електроенергії в режимі очікування: $0,3$ Вт
Клас маркування енергоспоживання: F
Живлення маркування енергоспоживання: €С: 28 Вт
Енергозберігаючі функції: Екорезжим
Реєстраційний номер EPREL: 345147

Акcesуари

Входить в комплект: Підставка з кантом, Пульт дистанційного керування 22AV1904A/12, 2 батареї AAA, Кабель живлення, Гарантійний

талон, Буклет з юридичною інформацією та інформацією з техніки безпеки
Додатково: Легке дистанційне керування 22AV1601B/12, Пульт ДК для медичних закладів 22AV1604B/12, Зовнішній годинник 22AV1860A/12, Кабельний модем DOCSIS 22AV1970A, Пульт ДК для налаштування 22AV9574A/12

Під'єднання, бічна панель

Гніздо Common Interface: CI+ 1.3.2
HDMI1: HDMI 1.4
Вихід для навушників: Міні-роз'єм
USB1: USB 2.0

Під'єднання, задня панель

Вихід для гучномовців для ванної кімнати: Міні-роз'єм
Зовнішнє керування: RJ-48
Антенa: IEC-75
Цифровий аудіовихід: Оптичний
Ethernet (LAN): RJ-45
HDMI2: HDMI 1.4
USB2: USB 2.0

Вдосконалення під'єднання

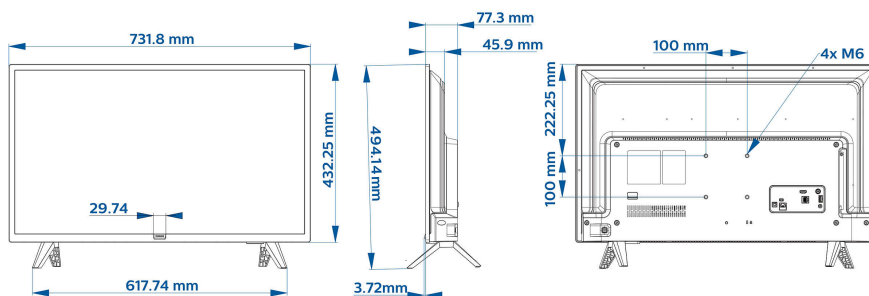
RJ48: ІЧ-вихід/вихід, Інтерфейс Serial Xpress
EasyLink (HDMI CEC): Відтворення одним дотиком, Режим очікування системи, Дистанційна дія пульта, керування звуком системи
LAN: Увімкнення у локальній мережі LAN
HDMI: MHL 2.0 (HDMI1), ARC (HDMI2)

Конструкція

Колір: Чорний

Розміри

Ширина телевізора: 732 мм
Висота телевізора: 432 мм
Глибина телевізора: 77 мм
Вага виробу: 4,5 кг
Ширина телевізора (з підставкою): 732 мм
Висота телевізора (з підставкою): 494 мм
Глибина телевізора (з підставкою): 179 мм
Вага виробу (+ підставка): 4,6 кг
Сумісність із настінним кронштейном: 100 x 100 мм, M6



* 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.

* Philips не гарантує правильної роботи додатків чи їх безперервної роботи.