

Philips
Профессиональный
светодиодный LED-
телевизор

42" Signature

светодиодный
с DVB-T2/T/C и MPEG 2/4

42HFL7009D



Позвольте себе отличаться!

благодаря OXIGEN и фоновой подсветке Ambilight

Телевизор как картина на стене для украшения интерьера. Оцените новый ультратонкий светодиодный LED-телевизор с фоновой подсветкой Ambilight, создающей эффект погружения. Благодаря полному набору необходимых для гостиниц функций и системе Philips OXIGEN этот телевизор соответствует самым высоким требованиям.

Ориентирован на будущее и имеет современные функции для гостиниц

- Full HD LED TV — высокая контрастность и великолепное изображение на базе светодиодов
- 2-сторонняя подсветка Ambilight Spectra усиливает впечатления от просмотра
- Встроенная система IP-телевидения для оптимальной настройки интерактивных служб
- Технология Easy 3D для полного погружения при просмотре фильмов в 3D
- Протокол Serial Xpress для интерактивных систем
- Совместимость с MyChoice для регулярного дохода
- Встроенный модуль Wi-Fi для беспроводного подключения Smart TV
- Часы на экране телевизора — дополнительное удобство для ваших гостей

Philips OXIGEN: уникальные возможности подключения и управления

- Philips OXIGEN — это самые современные стандарты подключений и оптимальная совокупная стоимость владения
- Приложения Smart TV со специальными службами для гостиниц
- Система AppControl позволяет с легкостью добавлять, сортировать и удалять

PHILIPS

Основные особенности

Протокол Serial Xpress (SXP)

Через протокол Serial Xpress TV можно подключить к внешним декодерам и телеприставкам основных поставщиков интерактивных систем.

Совместимость с MyChoice



MyChoice — это простой и недорогой способ предложить вашим постояльцам лучшие телеканалы. Через эту систему можно также подключать дополнительные платные каналы, что позволит вам возместить затраты на приобретение телевизоров.

Встроенная система IP-телевидения

Меньше затрат и хлопот. С нашими новыми телевизорами Smart TV вы можете организовать информационно-развлекательную систему гостиницы непосредственно на телевизоре. Интерактивные каналы, видео по запросу, интерактивные гостиничные меню и информация, а также системы онлайн-заказов — все это возможно без дополнительной внешней приставки. Помимо передачи контента по коаксиальным телевизионным кабелям теперь вы также можете использовать интернет-сеть для трансляции телеканалов или видео по запросу непосредственно на ТВ. Организовать специализированный портал по вашим требованиям можно через нашу партнерскую сеть.

Встроенный модуль Wi-Fi

Встроенный модуль Wi-Fi в вашем телевизоре Philips Smart TV открывает

беспроводной доступ в мир разнообразного контента.

Easy 3D

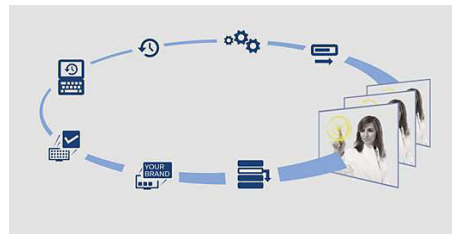


Благодаря отсутствию мерцания и раздвоения изображения очки Easy 3D гарантируют вам долгие часы приятного просмотра фильмов 3D. Легкие 3D-очки не требуют использования батареек. Наслаждайтесь 3D у себя дома!

Система AppControl

Благодаря AppControl у ваших гостей всегда будет доступ к нужным ТВ-приложениям, а вы сможете добавлять, удалять и сортировать все приложения в любом порядке. Кроме того, система позволяет копировать настройки на другой телевизор, быстро создавать профили и вносить изменения. Для стандартных номеров и номеров люкс можно настроить доступ к видеоприложениям с различными требованиями к скорости подключения. Ваши гости останутся довольны!

Функция SmartInstall



Функция SmartInstall позволяет легко выполнить настройку и обслуживание телевизоров. Простое интернет-приложение разработано для удаленной конфигурации телевизоров, а значит, вы

экономите время и не будете беспокоить постояльцев. SmartInstall справится с любой задачей — будь то обновление информационных страниц отеля или установка новых каналов.

Часы на экране телевизора

С помощью экранных часов ваши гости всегда смогут узнать точное время. Достаточно нажать одну кнопку, и они отобразятся на экране телевизора. Дополнительные плюсы — улучшенная различимость и низкое энергопотребление.

Philips OXIGEN

Philips OXIGEN представляет собой комплексное решение для сети гостиничных телевизоров. Инновационные технологии порадуют и гостей, и ваших ИТ-специалистов. OXIGEN позволяет подключаться к облачным онлайн-приложениям, использовать для работы с телевизором мобильные устройства и осуществлять удаленное управление. Кроме того, у вас появятся дополнительные источники для получения дохода на протяжении всего жизненного цикла продукта.

Ambilight Spectra 2



Новое измерение зрительных ощущений с фоновой подсветкой Ambilight Spectra 2. Эта запатентованная технология компании Philips визуально увеличивает экран, проецируя на стену за телевизором мягкое мерцание света с двух сторон. Ambilight автоматически регулирует цвет и яркость подсветки в соответствии с изображением на экране. Благодаря адаптивной функции цвет фоновой подсветки всегда соответствует изображению — вне зависимости от цвета стены.



Характеристики

Подсветка Ambilight

- Возможности режима Ambilight: Ambilight Spectra 2
- Система подсветки Ambilight: Светодиоды с широкой цветовой гаммой

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 42 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 107 см
- Дисплей: LED Full HD
- Разрешение панели: 1920 x 1080p
- Яркость: 300 кд/м²
- Улучшение изображения: Функция Active Control + световой датчик, Digital Crystal Clear
- Угол просмотра: 178° (Г) / 178° (В)

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Видеовходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

Тюнер/прием/передача

- Вход антенны: Коаксиальный кабель 75 Ом (IEC75)
- Диапазоны тюнера: Гипердиапазон, S-канал, UHF, VHF
- ТВ-система: PAL, SECAM
- Цифровое ТВ: DVB-T и MPEG2/MPEG4, DVB-C и MPEG2/MPEG4, DVB-T2, HbbTv (доступно в Европе)
- Воспроизведение видео: PAL, SECAM, NTSC
- Воспроизведение через IP: Многоадресное вещание IGMP, Unicast

Мультимедийные приложения

- Мультимедийные подключения: USB, Беспроводная локальная сеть (LAN)

- Форматы воспроизведения видео: Поддержка кодеков: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Контейнеры: AVI, MKV
- Форматы воспроизведения музыки: AAC, MP3, WMA версии 2 до версии 9.2, LPCM, M4A, MPEG1, L1/2
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG, BMP, GIF, PNG

Oxigen

- Приложения Smart TV: облачные приложения для гостиничных телевизоров
- Функция SmartInstall: изменение списка каналов в офлайн-режиме, изменение настроек в офлайн-режиме, удаленная установка, создание контента SmartInfo, обновление ПО
- Система AppControl: Несколько профилей приложения SmartTV
- SmartInfo: Слайд-шоу или браузер, интерактивные шаблоны
- Общий доступ: Защищенное подключение, DirectShare, DLNA, Wi-Fi Direct, Wi-Fi Miracast

Комфорт

- Легкость установки: Подключение Plug & Play, Улучшенный "гостиничный" режим, Система автоматической настройки (ATS), Цифровая настройка PLL, Автоматическая установка каналов (ACI), Название программы, Автонаименование программ, Автосохранение, Клонирование настроек ТВ через USB, Дублирование настроек ТВ через PC, Дублирование настроек ТВ через IP, Блокировка меню установки, Доступ к меню безопасности, Блокировка джойстика
- Удобство использования: Автоограничение громкости (AVL), 1-кан. список аналог./цифр., Вывод на экран, Список программ, Управление джойстиком, Графический интерфейс пользователя
- Часы: Часы на экране телевизора, Таймер

- отключения, Будильник, Поддержка внешних часов
- Комфорт: Функции постояльца отеля, Автоматическое включение, Запуск в экорежиме/быстрый запуск, Приветственное сообщение, Включение канала, Ограничение громкости, Таймер отключения
- Регулировка формата экрана: Расширение формата 16:9, Широкий экран, Режим Super Zoom, Автоформатирование
- Электронный гид телепередач: Электронный гид телепередач на 8 дней, Электронный гид телепрограмм "Сейчас + Далее", Электронный гид телепередач для IP ТВ
- Пульт ДУ: индикация разряда батарей, замок, предотвращающий кражу батареек
- Интерактивные возможности для гостиничных служб: Совместимость с панелью подключения, Блокировка автообновления каналов, Блокировка беспроводной загрузки ПО, Vsecure, Функция MyChoice
- Тип пульта ДУ: 22AV1409A/12 (RC6)
- Режим ограничения для особых учреждений: Телетекст, MHEG, USB, EPG, частичная блокировка
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Возможность обновления оборудования и настроек: через входы USB, PC и IP
- Поддержка Skype: С дополнительной камерой
- Система блокировки: Замок Kensington

Healthcare

- Управление: Многофункциональный пульт дистанционного управления, Совместимый белый ПДУ
- Безопасность: Совместимость с системой вызова персонала, Двойная изоляция Класс II
- Комфорт: Выход для наушников, Независимое отключение звука основного динамика

Характеристики

Звук

- Звуковая система: Incredible Surround

Подключения

- Расширенные возможности подключения: Интерфейс Serial Xpress, Управление телевизором WiXR/JARIT, ИК-выход, Разъем RJ-45, Быстрый интерактивный ИК-порт, Включение по SCART
- Количество разъемов HDMI: 3
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Запуск воспроизведения одним нажатием, Режим ожидания системы
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 1
- Другие подключения: Антенна, IEC75, Выход для наушников, VGA вход ПК + аудиовход левый/правый, Выход на АС для ванной комнаты, Общий интерфейс CI+, Ethernet-LAN RJ-45, Цифровой выход аудиосигнала (оптический)
- Беспроводная локальная сеть (LAN): 802.11 b/g/n, Wi-Fi Direct
- Автоматическое включение по LAN: Энергосберегающий режим ожидания IP-систем

Мощность

- Электропитание: 220-240 В, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: $0,3$ Вт

- Маркировка класса энергоэффективности: A++
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 33 Вт
- Функции энергосбережения: Режим ECO, Отключение изображения (для радио)
- Потребление электроэнергии в год: 48 кВт/ч

Экохарактеристики

- Безопасность: Корпус из негорючего материала
- Энергоэкономичный режим ожидания
- Режим потребления SmartPower Eco

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Батарейки для пульта ДУ, Шнур питания, Настольная подставка на шарнире, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: Установочный ПДУ 22AV8573/00, Внешний модуль часов 22AV1120C, ПДУ Healthcare 22AV1109H, USB-камера для Skype PTA317/00

Размеры

- Ширина устройства: 952,2 миллиметра
- Высота устройства: 557,1 миллиметра
- Глубина устройства: 69,6 миллиметра
- Вес продукта: 10,4 кг
- Ширина с подставкой: 952,2 миллиметра
- Высота с подставкой: 617,7 миллиметра
- Глубина с подставкой: 213,1 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 11,7 кг
- Совместимое настенное крепление: 200 x 200 мм



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 2.8.1

EAN: 87 12581 72224 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com

* Годовое потребление электроэнергии (кВт/ч) основано на энергопотреблении телевизором 4 часа в день, 365 дней в году. Фактическое потребление электроэнергии зависит от условий использования телевизора.

* Лишь некоторые детали или компоненты этого телевизора содержат свинец, для них не существует альтернативных вариантов в соответствии с существующими исключениями директивы RoHS.

* Типичное потребление энергии во включенном состоянии измерено в соответствии с IEC62087 Вып. 2.

* Доступность функций будет зависеть от выбранной конфигурации.