



Philips
Профессиональный
светодиодный ТВ с ЖКД

22" PrimeSuite

LED
DVB-T/C MPEG 2/4

22HFL4373D



Идеальный ТВ для основного или интерактивного

использования

Гостиничный светодиодный телевизор Philips с ЖКД

С этим энергоэффективным гостиничным светодиодным телевизором с ЖКД вы насладитесь всеми преимуществами интерактивного телевидения и качественными гостиничными услугами.

Просто подключите телевизор к любой системе на выбор и наслаждайтесь великолепным качеством просмотра и энергоэффективностью.

Стабильность и безопасность

- Низкое энергопотребление
- Экологически безвредная конструкция и корпус из негорючего материала
- Green Button позволяет сократить расход электроэнергии

Индивидуальный просмотр для каждого гостя

- Встроенный дисплей часов с будильником и индикатором сообщений
- Theme TV для простого поиска каналов
- Улучшенный электронный гид телепрограмм и список каналов
- Hotel Scenea для отображения специальной информации и установки стартового канала

Ориентирован на будущее и имеет современные функции для гостиниц

- Отличное изображение на базе светодиодов и низкое энергопотребление
- Протокол Serial Xpress для интерактивных систем

PHILIPS

Основные особенности

Встроенный дисплей часов

Встроенный дисплей часов с будильником позволяет вам не тратить деньги на дополнительные часы, а пространство комнаты — на кабели и соединения.

Низкое энергопотребление

Телевизоры Philips рассчитаны на небольшое потребление энергии. Это не только уменьшает воздействие на окружающую среду, но и снижает операционные издержки.

Протокол Serial Xpress (SXP)

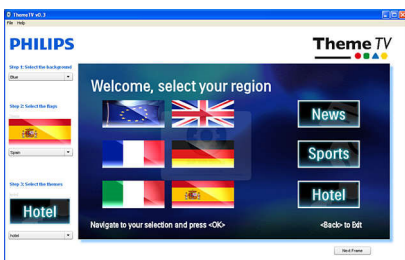
Через протокол Serial Xpress ТВ можно подключить к внешним декодерам и телеприставкам основных поставщиков интерактивных систем.

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.

Theme TV



Theme TV оснащен интеллектуальным пользовательским интерфейсом, благодаря

которому гости могут осуществлять поиск каналов, новостей и информации об отеле в гостевом меню без необходимости использования интерактивной системы развлечений.

VSecure

Трансляция контента стандарта HD в общественных местах требует тщательной защиты данных. Компания Philips разработала универсальное решение для защиты контента HD в отелях. VSecure обеспечивает защиту контента HD, VTrack — особым образом маркирует копируемый контент HD.

Встроенная панель подключения

Встроенная панель подключения позволяет гостям с легкостью подключать устройства к телевизору без внешней панели подключения.

Светодиодный



В этом телевизоре самая совершенная светодиодная технология сочетается с привлекательным минималистичным дизайном и потрясающим качеством изображения, а также у этой модели минимальное энергопотребление в своей категории. Кроме того, светодиодная технология исключает использование вредных материалов. Светодиодная подсветка обеспечивает низкое энергопотребление, высокую яркость и контрастность изображения, четкость и насыщенные цвета.

Улучшенный электронный гид телепрограмм и список каналов

Удобный электронный гид телепрограмм и список каналов — интуитивно-понятные кнопки и графические инструкции по поиску любимых каналов.

Экологически безвредная конструкция

Стабильность — неотъемлемая черта бизнеса компании Philips. Телевизоры Philips спроектированы и изготовлены согласно принципам EcoDesign, рассчитанными на то, чтобы уменьшить общее воздействие на окружающую среду за счет снижения потребления электроэнергии, отсутствия вредных веществ, небольшого веса, более компактной упаковке и большей пригодности к переработке. Кроме того, корпус телевизоров Philips выполнен из специального негорючего материала. Независимые испытания, проведенные противопожарными службами, показали, что, несмотря на то что телевизоры иногда усиливают пожар, вызванный внешними источниками, телевизоры Philips не способствуют возгоранию.

Hotel Scenea

Hotel Scenea позволяет выбирать и сохранять на ТВ изображение, которое будет отображаться на стартовом или информационном канале.

Green Button

Кнопка Green Button позволяет гостям еще больше сократить расход электроэнергии благодаря возможности большего затемнения подсветки или выключению экрана при прослушивании радио. Еще один способ сократить расходы отеля, взаимодействуя с гостями.

Характеристики

Изображение/дисплей

- Формат изображения: Широкий экран
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 22 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 56 см
- Цвет корпуса: Передняя панель цвета виски и черный глянцевый корпус
- Разрешение панели: 1366 x 768p
- Яркость: 300 кд/м²
- Улучшение изображения: Режим 3/2 – 2/2 Motion Pull Down, 3D гребенчатый фильтр, Активное

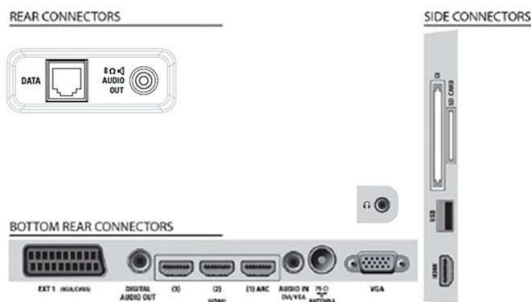
управление, Улучшение цвета, Улучшение цветовых переходов, Цифровое шумоподавление, Улучшение ярких переходов, Прогрессивное сканирование, Настройка четкости, 3D MA деинтерлейсинг, Автокоррекция телесного оттенка, Динамическое повышение контрастности, Pixel Plus HD, Обработка 1080p 24/25/30 Гц, Обработка 1080p 50/60 Гц

- Тип экрана дисплея: ЖК-дисплей WXGA с активной матрицей TFT

- Динамическая контрастность экрана: 150 000:1
- Время отклика (типич.): 6 мс
- Угол просмотра: 178° (Г) / 178° (В)
- Улучшение экрана: Антибликовое покрытие экрана

Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные форматы: 640 x 480, 60 Гц, 800 x 600, 60 Гц, 1024 x 768, 60 Гц, 1280 x 1024, 60 Гц, 1280 x 720, 60 Гц, 1280 x 768, 60 Гц, 1360 x 768, 60 Гц
- Видеоформаты: 480i, 60 Гц, 480p, 60 Гц, 576i, 50 Гц,



Характеристики

576р, 50 Гц, 1080i; 50, 60 Гц, 720р, 50, 60 Гц, 1080р,
24, 50, 60 Гц, 1080р, 24, 25, 30, 50, 60 Гц

Тюнер/прием/передача

- Вход антенны: Коаксиальный кабель 75 Ом (IEC75)
- Диапазоны тюнера: Гипердиапазон, S-канал, UHF, VHF
- ТВ-система: Система PAL I, Система PAL B/G, Система SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Цифровое ТВ: DVB-C MPEG4, DVB-T MPEG4
- Количество предустановок: 999
- Воспроизведение видео: PAL, SECAM, NTSC

Мультимедийные приложения

- Мультимедийные подключения: USB
- Форматы воспроизведения: MP3, Фотографии в формате JPEG, Файлы демонстрации слайдов (.alb)
- Форматы воспроизведения видео: H264/MPEG-4 AVC

Комфорт

- Легкость установки: Подключение Plug & Play, Улучшенный "гостиничный" режим, Система автоматической настройки (ATS), Точная настройка, Цифровая настройка PLL, Автоматическая установка каналов (ACI), Название программы, Автоименование программ, Автосохранение, Клонирование настроек ТВ через USB, Блокировка меню установки, Доступ к меню безопасности, Блокировка клавиатуры
- Удобство использования: Автоограничение громкости (AVL), 1-кан. список аналог./цифр., Вывод на экран, Список программ, Управление на боковой панели, Графический интерфейс пользователя
- Часы: регулировка яркости, Встроенные жидкокристаллические часы, Таймер отключения, Будильник
- Расширенные функции часов: Синхронизация времени через телетекст/DVB
- Комфорт: Функции постояльца отеля, Автоматическое включение, Запуск в экорезиме/быстрый запуск, Приветственное сообщение, Индикатор сообщений, 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"
- Пульт ДУ: индикация разряда батарей, замок, предотвращающий кражу батареек
- Интерактивные возможности для гостиничных служб: Совместимость с панелью подключения, ThemeTV, Блокировка автообновления каналов, Блокировка беспроводной загрузки ПО, Vsecure, Функция SmartInstall, Функция MyChoice
- Тип пульта ДУ: 22AV1104A/10 (RC6)
- Режим ограничения для особых учреждений: Телетекст, MHEG, USB, EPG, частичная блокировка
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст
- Другие удобства: Замок Kensington
- Обновление встроенной программы: Обновление встроенной программы через USB, Обновление встроенного ПО через PC-канал
- Возможности телетекста: Fast text (Быстрый текст),

Строка с информацией о программе

Healthcare

- Управление: Многофункциональный пульт дистанционного управления
- Безопасность: Двойная изоляция Класс II
- Комфорт: Выход для наушников, Независимое отключение звука основного динамика

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 2 x 3 Вт
- Звуковая система: Nicas Stereo
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Incredible Surround, Функция Smart Sound

Громкоговорители

- Встроенные АС: 2

Подключения

- Расширенные возможности подключения: Интерфейс Serial Xpress, Быстрый интерактивный ИК-порт, Включение по SCART, USB2.0
- Количество разъемов HDMI: 4
- Количество разъемов SCART: 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Запуск воспроизведения одним нажатием, Режим ожидания системы
- Фронтальные/боковые подключения: Порт USB 2.0, HDMI v1.3
- 1-й внешний разъем Scart: Аудиоразъем: левый/правый, RGB, Вход CVBS
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Другие подключения: Выход S/PDIF (коаксиальный), VGA вход ПК + аудиовход левый/правый, Выход на АС для ванной комнаты, Общий интерфейс CI+

Мощность

- Электропитание: 220-240 В, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5 °С – 40 °С
- Энергопотребление (в обычном режиме): 30 Вт

Экохарактеристики

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

Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Пульт ДУ, Батареи для пульта ДУ, Шнур питания, Настольная подставка, Гарантийный талон
- Дополнительные аксессуары: Настенный кронштейн (регулируемый) 22AV3100/10, Установочный ГДУ 22AV8573/00

Размеры

- Ширина устройства: 526 миллиметра
- Высота устройства: 343 миллиметра
- Глубина устройства: 49,4 миллиметра
- Вес продукта: 4 кг
- Ширина с подставкой: 526 миллиметра
- Высота с подставкой: 369 миллиметра
- Глубина с подставкой: 149 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 4,2 кг
- Ширина коробки: 580 миллиметра
- Высота коробки: 426 миллиметра
- Глубина коробки: 133 миллиметра
- Совместимое настенное крепление: 75 x 75 мм



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 2.1.9

EAN: 87 12581 60240 6

© 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