

Philips
Профессиональный
светодиодный LED-
телевизор

22" EasySuite+
LED
DVB-T/C MPEG 2/4

22HFL3017D



Произведите впечатление на гостей

благодаря великолепной светодиодной технологии

Этот тонкий энергоэффективный светодиодный ТВ удивит вас превосходным качеством изображения. Ваши клиенты смогут покупать премиальный контент и пользоваться новейшими технологиями беспроводного управления для удобства установки.

Стабильность и безопасность

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

Индивидуальный просмотр для каждого гостя

- SmartInfo для доступа к информационным страницам отеля даже в режиме офлайн
- Дополнительное подключение наушников для индивидуального прослушивания
- Функция ThemeTV Lite для легкого перемещения по каналам

Ориентирован на будущее и имеет современные функции для гостиниц

- Высокая контрастность и великолепное изображение на базе светодиодов
- Совместимость с MyChoice для регулярного дохода
- Функция SmartInstall для простой удаленной настройки и обслуживания
- Встроенная панель подключения
- Режимы для гостиниц, медицинских и пенитенциарных учреждений

PHILIPS

Основные особенности

Низкое энергопотребление

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

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 панель подключения

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

Подключение наушников

Данная АС позволяет подключить наушники. Подключите наушники для индивидуального прослушивания в любое время.

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 упаковки 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.

ThemeTV Lite

В функции ThemeTV Lite используется понятный пользовательский интерфейс, благодаря которому гости могут с легкостью осуществлять поиск каналов своей страны, просматривать новости и получать информацию об отеле с помощью гостевого меню, без необходимости использования интерактивной системы развлечений.

Full HD LED TV



В этом LED-телевизоре Full HD 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.

Green Button

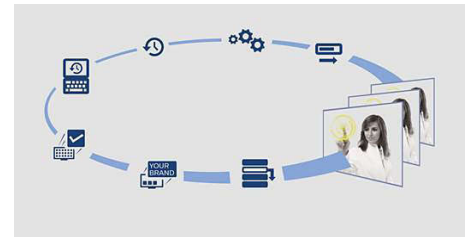
Кнопка Green Button позволяет гостям еще больше сократить расход электроэнергии

благодаря возможности большего затемнения подсветки или выключению экрана при прослушивании радио. Еще один способ сократить расходы отеля, взаимодействуя с гостями.

Режимы для гостиниц, медицинских и пенитенциарных учреждений

Телевизор оснащен всеми необходимыми функциями для использования в обстановке, отличающейся от обычной квартиры. Функции ограничения уровня звука, блокировка меню, более строгое тестирование материалов, энергосбережение, пульты дистанционного управления с системой защиты от кражи и специальные функции для медицинских и пенитенциарных учреждений позволяют использовать технику в этой сфере.

Функция SmartInstall



Функция SmartInstall позволяет легко выполнить настройку и обслуживание телевизоров. Простое интернет-приложение разработано для удаленной конфигурации телевизоров, а значит, вы сэкономите время и не будете беспокоить постояльцев. SmartInstall справится с любой задачей — будь то обновление информационных страниц отеля или установка новых каналов.

SmartInfo

Функция SmartInfo позволяет разместить сведения об отеле или городе с помощью информационного сервиса отеля. Ваши постояльцы всегда смогут ознакомиться с актуальными информационными страницами и будут в курсе последних новостей.

Характеристики

Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 22 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 56 см
- Цвет корпуса: Черный глянцевый корпус с серой тонировкой на передней панели
- Дисплей: LED Full HD
- Разрешение панели: 1920 x 1080p

- Яркость: 250 кд/м²
- Улучшение изображения: Digital Crystal Clear, Perfect Motion Rate 100 Гц
- Динамическая контрастность экрана: 100 000:1
- Угол просмотра: 170° (Г) / 160° (В)

Поддерживаемое разрешение дисплея

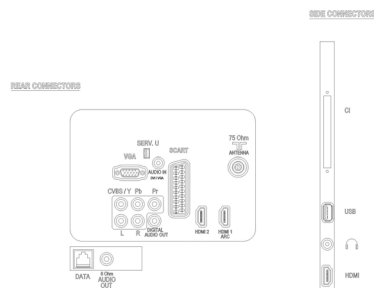
- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при

60 Гц

- Выходы: 24, 25, 30, 50, 60 Гц, до 1920x1080p

Тюнер/прием/передача

- Вход антенны: Коаксиальный кабель 75 Ом (IEC75)
- ТВ-система: PAL, SECAM
- Цифровое ТВ: DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG4*



Характеристики

- DVB-C MPEG2*, DVB-T MPEG2*
- Воспроизведение видео: PAL, SECAM, NTSC

Мультимедийные приложения

- Мультимедийные подключения: USB
- Форматы воспроизведения видео: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, Контейнеры: AVI, MKV, MPEG-4, WMV9/VC1
- Форматы воспроизведения музыки: MP3
- Форматы воспроизведения изображений: JPEG

Комфорт

- Легкость установки: Подключение Plug & Play, Улучшенный "гостиничный" режим, Система автоматической настройки (ATS), Цифровая настройка PLL, Автоматическая установка каналов (ACI), Автоименование программ, Автосохранение, Клонирование настроек ТВ через USB, Дублирование настроек ТВ через PC, 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: Таймер отключения
- Расширенные функции часов: Синхронизация времени через телетекст/DVB
- Комфорт: Функции постельяца отеля, Приветственное сообщение, Включение канала, Ограничение громкости, Таймер отключения
- Регулировка формата экрана: 4:3, Расширение формата 14:9, Расширение формата 16:9, Широкий экран, Увеличение субтитров, Режим Super Zoom, Автоформатирование
- Электронный гид телепередат: Электронный гид телепередат на 8 дней, Электронный гид телепрограмм "Сейчас + Далее"
- Пульт ДУ: индикация разряда батарей, замок, предотвращающий кражу батареек
- Интерактивные возможности для гостиничных служб: Блокировка автообновления каналов, Функция MyChoice, ThemeTV Lite
- Тип пульта ДУ: 22AV1108A (RC6)
- Режим ограничения для особых учреждений: Телетекст, MHEG, USB, EPG, частичная блокировка
- Телетекст: Режим Smart Text (1000 стр.)
- Другие удобства: Замок Kensington
- Обновление встроенной программы: Обновление встроенной программы через USB, Обновление встроенного ПО через PC-канал

Healthcare

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

Звук

- Выходная мощность (среднеквадр.): 10 Вт (2 x 5 Вт)
- Улучшение звука: Автоматическая регулировка громкости, Incredible Surround, Регулировка ВЧ и НЧ, Clear Sound

Подключения

- Количество A/V подключений: 1
- Количество разъемов HDMI: 3
- Возможности HDMI: Канал возврата аудиосигнала
- Количество компонентных входов (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Запуск воспроизведения одним нажатием, Режим ожидания системы, Прямое управление с помощью пульта ДУ, Управление аудиопараметрами системы
- Количество разъемов SCART (RGB/CVBS): 1
- Количество разъемов USB: 2
- Другие подключения: ИК-выход, Антенна, IEC75, Выход для наушников, VGA вход ПК + аудиовход левый/правый, Выход на AC для ванной комнаты, Общий интерфейс CI+, Выход для цифрового аудиосигнала (коаксиальный)

Мощность

- Электропитание: 220-240 В, 50/60 Гц
- Температура окружающей среды: 5-35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: $0,3 \text{ Вт}$
- Маркировка класса энергоэффективности: B
- Маркировка энергоэффективности ЕС: 25 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 37 кВт/ч

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: Установочный ПДУ 22AV8573/00

Размеры

- Ширина устройства: 514 миллиметра
- Высота устройства: 323 миллиметра
- Глубина устройства: 45 миллиметра
- Вес продукта: 4 кг
- Ширина с подставкой: 514 миллиметра
- Высота с подставкой: 361 миллиметра
- Глубина с подставкой: 147 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 4.2 кг
- Ширина коробки: 570 миллиметра
- Высота коробки: 405 миллиметра
- Глубина коробки: 126 миллиметра
- Вес, включая упаковку: 5,9 кг
- Совместимое настенное крепление: 75 x 75 мм



Дата выпуска 2024-03-30

Версия: 5.3.3

EAN: 87 12581 65371 2

© 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