

Philips  
Профессиональный  
светодиодный LED-  
телевизор

28" EasySuite  
светодиодный  
DVB-T/C MPEG 2/4

28HFL3009D



## Невероятные функциональные возможности для ваших гостей

### С информационными страницами отеля

Оцените все преимущества этого гостиничного LED-телевизора с низким энергопотреблением. Теперь ваши постояльцы смогут покупать премиум-контент и просматривать информационные страницы отеля, а новейшая технология удаленного доступа обеспечит удобство настройки и управления.

#### **Стабильность и безопасность**

- Низкое энергопотребление
- Экологически безвредная конструкция и корпус из негорючего материала

#### **Индивидуальный просмотр для каждого гостя**

- SmartInfo для доступа к информационным страницам отеля даже в режиме офлайн
- Дополнительное подключение наушников для индивидуального прослушивания
- Совместимость с системой вызова персонала — оптимизированное решение для медицинских учреждений

#### **Ориентирован на будущее и имеет современные функции для гостиниц**

- Отличное изображение на базе светодиодов и низкое энергопотребление
- Совместимость с MyChoice для регулярного дохода
- Функция SmartInstall для простой удаленной настройки и обслуживания
- Встроенная панель подключения
- Часы на экране телевизора — дополнительное удобство для ваших гостей
- Режимы для гостиниц, медицинских и пенитенциарных учреждений

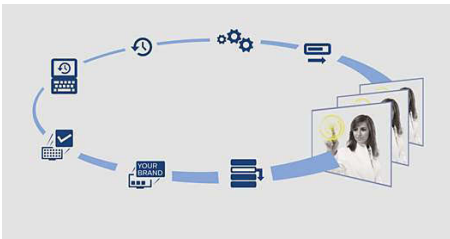
# PHILIPS

## Особенности

### 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.

### 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.

### 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.

### SXP Easy



Через протокол Serial Xpress Easy телевизор можно подключить к внешним декодерам и цифровым ресиверам всех основных производителей.

### Встроенная панель подключения

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

### 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.

### 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.

### Низкое энергопотребление

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

### 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.

### Подключение наушников

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

### Совместимость с системой вызова персонала

Телевизоры Philips для медицинских учреждений обладают полным набором необходимых функций: они не только обеспечивают широкие развлекательные возможности для пользователей/пациентов, но также совместимы с системой вызова персонала, что позволяет быстро получить экстренную помощь в случае необходимости.

# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Формат изображения: 16:9
- Размер экрана по диагонали (в дюймах): 28 (дюймы)
- Размер экрана по диагонали (метрич.): 71 см
- Дисплей: Светодиодный HD-телевизор
- Разрешение панели: 1366 x 768p
- Яркость: 300 кд/м<sup>2</sup>
- Улучшение изображения: Digital Crystal Clear, Perfect Motion Rate 100 Гц
- Динамическая контрастность экрана: 100 000:1
- Угол просмотра: 178° (Г) / 178° (В)

## Поддерживаемое разрешение дисплея

- Компьютерные входы: до 1920 x 1080 при 60 Гц
- Входов: 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
- Воспроизведение видео: PAL, SECAM, NTSC

## Мультимедийные приложения

- Мультимедийные подключения: USB
- 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

## Комфорт

- Легкость установки: Подключение Plug & Play, Улучшенный "гостиничный" режим, Система автоматической настройки (ATS), Цифровая настройка PLL, Автоматическая установка каналов (ACI), Название программы, Автоименование программ, Автосохранение, Клонирование настроек ТВ через USB, Дублирование настроек ТВ через PЧ, Блокировка меню установки, Доступ к меню безопасности
- Удобство использования: Автоограничение громкости (AVL), 1-кан. список аналог./цифр., Вывод на экран, Список программ, Графический интерфейс пользователя
- Часы: Часы на экране телевизора, Таймер отключения, Будильник
- 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"
- 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, Функция SmartInstall, Функция MyChoice, SmartInfo: браузер и изображения
- Тип пульта ДУ: 22AV1409A/12 (RC6)
- Режим ограничения для особых учреждений: Телетекст, MHEG, USB, EPG, частичная блокировка
- Телетекст: 1000-страничный гипертекст

- Обновление встроенной программы: Обновление встроенной программы через USB, Обновление встроенного ПО через PЧ-канал
- Возможности телетекста: Fast text (Быстрый текст), Строка с информацией о программе
- Система блокировки: Замок Kensington

## Healthcare

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

## Звук

- Звуковая система: Incredible Surround

## Подключения

- Расширенные возможности подключения: Serial Xpress HealthCare, ИК-вход, ИК-выход, Разъем RJ-48, Быстрый интерактивный ИК-порт, Включение по SCART
- Количество разъемов HDMI: 2
- 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, Общий интерфейс CI+, Цифровой выход аудиосигнала (оптический)

## Мощность

- Электропитание: Переменный ток (220-240 В, 50/60 Гц)
- Температура окружающей среды: 5–35 °C
- Энергопотребление в режиме ожидания: <math>0,3 \text{ Вт}</math>
- Маркировка класса энергоэффективности: A++

# Характеристики

- Маркировка энергоэффективности ЕС: 18 Вт
- Потребление электроэнергии в год: 26 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, Гарантийный талон, Брошюра с важной юридической информацией и сведениями о безопасности
- Дополнительные аксессуары: Установочный

ПДУ 22AV8573/00, Внешний модуль часов 22AV1120С, ПДУ Healthcare 22AV1109Н

## Размеры

- Ширина устройства: 635 миллиметра
- Высота устройства: 397 миллиметра
- Глубина устройства: 81 миллиметра
- Вес продукта: 4,3 кг
- Ширина с подставкой: 635 миллиметра
- Высота с подставкой: 438 миллиметра
- Глубина с подставкой: 190 миллиметра
- Вес изделия с подставкой: 4.9 кг
- Совместимое настенное крепление: 100 x 100 мм



Дата выпуска 2024-03-29

Версия: 3.5.1

EAN: 87 12581 71368 3

© 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](http://www.philips.com)

\* Доступность функций будет зависеть от выбранной конфигурации.