

Philips Signage Solutions  
Дисплей Multi-Touch

10"

На базе ОС Android  
Multi-touch

**SignageSolutions**

10BDL4551T

## Много функций

в маленьком дисплее Multi-Touch.

Этот сверхчеткий интеллектуальный дисплей Multi-Touch идеально подойдет в местах, где важен каждый сантиметр пространства — от рекламы на полках до навигации. Универсальное решение с удаленным управлением контентом. Питание через Ethernet обеспечивает гибкость при установке

### **Потрясающая четкость. Точный сенсорный экран.**

- Plug-and-play Дисплей Multi-Touch с 5 точками касания
- Высокая контрастность. Отличная читаемость текста
- Встроенная камера и динамики
- Процессор Android с системой на кристалле. Приложения по умолчанию и из сети

### **Настройка без лишних усилий. Полный контроль.**

- Простая установка с технологией PoE+
- CMND & Deploy. Удаленная установка и запуск приложений
- Управляйте, отслеживайте и поддерживайте с CMND & Control
- CMND & Create. Создание и воспроизведение собственного контента

### **Универсальная система**

- Приложение TeamViewer Host. Удаленное управление и демонстрация экрана
- Внутренняя память. Выгружайте контент для воспроизведения без задержек
- Плоская и удобная для очистки безрамочная поверхность
- Гибкое крепление: портретная/альбомная ориентация или подставка на стол

**PHILIPS**

# Характеристики

## Изображение/дисплей

- Диагональ экрана: 10,1" (дюймы) / 25,6 см
- Разрешение панели: 1280 x 800
- Оптимальное разрешение: 1280 x 800
- Яркость: 300 кд/м<sup>2</sup>
- Коэфф. контрастности (типич.): 500:1
- Формат изображения: 16:10
- Время отклика (типич.): 30 мс
- Угол обзора (п / п): 160 / 160 градусов
- Цвета дисплея: 16,7 миллиона
- Операционная система: Android 8.1

## Характеристики

- Технология Multi-Touch: Проекционно-емкостная технология
- Точки касания: 5 одновременно активных точек касания
- Защитное стекло: Закаленное защитное стекло 0,7 мм

## Подключения

- Видеовыход: HDMI
- Цифровой аудиовыход: Разъем для внешней АС
- Внешнее управление: RJ45
- Другие подключения: USB, micro SD

## Комфорт

- Ориентация: Альбомный режим (24/7), Портретный режим (24/7)
- Возможность сетевого управления: RJ45, Wi-Fi
- Характеристики изображения: Улучшенный контроль цветности
- Функции сохранения экрана: Малая яркость
- Управление с клавиатуры: Скрытое, Блокируемый
- Энергосберегающие функции: Smart Power
- Память: 2 ГБ DDR3/ 8 ГБ eMMC

## Размеры

- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 261 x 167,2 x 29 миллиметра
- Вес продукта: 0,74 кг
- Крепление VESA: 75 x 75
- Вес изделия (фунты): 1,63 фунта
- Размеры устройства в дюймах (Ш x В x Г): 10,28 x 6,58 x 1,14 (дюймы)
- Ширина рамки (Л/П, В/Н): 19,77 мм (Л/П),

13,56 мм (В/Н)

## Звук

- Встроенные АС: 2 x 2 Вт

## Условия эксплуатации

- Диапазон температур (эксплуатация): 0–40 °С
- Относительная влажность: 10–85 (без конденсации) %
- Среднее время между отказами: 50 000 часов
- Высота: 0–3000 м
- Диапазон температур (хранение): от -20 до 60 °С

## Питание

- Электропитание: Пост. ток 12 В +/- 5 %, 1,5 А, PoE = 24 Вт
- Энергопотребление в режиме ожидания: <0,5 Вт
- Потребление (макс.): 10,96 Вт

## Аксессуары

- Входящие в комплект аксессуары: Краткое руководство пользователя, Настольная подставка, Кабель USB, Адаптер питания пост. тока, Кабель HDMI, Розетка, Силиконовое основание

## Прочее

- Языки экранных меню: Арабский, Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Японский, Польский, Испанский, Турецкий, Русский, Упрощенный китайский, Традиционный китайский, Датский, Голландский, Финский, Норвежский, Португальский, Шведский
- Подтвержденное соответствие нормативам: CB, CE, RoHS, FCC класса А, UL
- Гарантия: Гарантия на 3 года

## Мультимедийные приложения

- USB — воспроизведение аудио: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA
- USB — воспроизведение изображений: BMP, GIF, JPEG, PNG
- USB — воспроизведение видео: MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM, 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV

# Особенности

## Встроенная камера и динамики

Встроенная камера и динамики делают этот маленький сенсорный экран по-настоящему универсальным интеллектуальным решением. Используйте его для определения различных показателей аудитории, футбольной аналитики и многого другого. Используйте мощные приложения Android AI для демонстрации персонализированного контента или просто применяйте дисплей для проведения видеоконференций.

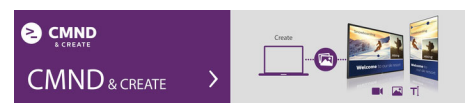
## Питание через Ethernet (PoE+).

Вы можете разместить профессиональный дисплей Philips практически в любом месте. PoE+ обеспечивает питание и передачу данных на дисплей посредством одного кабеля Ethernet. Вам не потребуется розетка электросети, но адаптер питания также входит в комплект на случай, если вы предпочитаете работать со штекерным соединением.

## Внутренняя память

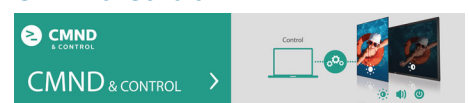
Сохраняйте и воспроизводите контент без необходимости постоянно использовать внешний проигрыватель. Ваш профессиональный дисплей Philips имеет внутреннюю память, что позволяет загружать на него медиафайлы для отображения или воспроизведения. Внутренняя память также выступает в качестве буфера при потоковой передаче онлайн-контента.

## CMND & Create



Управляйте контентом с помощью CMND & Create. Сенсорный интерфейс позволяет с легкостью публиковать собственный контент, будь то цифровой аналог штендера или бренд и информация о компании. Предусмотренные шаблоны и интегрированные виджеты обеспечат быстрое добавление и настройку отображения фотографий, текста и видеоряда.

## CMND & Control



Подключайте дисплеи к сети посредством подключения ABC. CMND & Control позволяет выполнять такие важные функции, как управление входными разъемами и отслеживание состояния дисплея. И неважно, сколько дисплеев в сети — один или сто.

## На базе ОС Android 8

Управляйте дисплеем посредством Интернет-подключения. Профессиональные дисплеи Philips на базе Android оптимизированы для работы с приложениями по умолчанию для Android, но веб-приложения также доступны для установки на дисплей. Новая ОС Android 8 обеспечит безопасность ПО и позволит более длительное время обновлять его до последней версии.



Дата выпуска 2021-04-28

Версия: 4.0.1

12 NC: 8670 001 71723  
EAN: 87 12581 77265 9

© 2021 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)