

# PHILIPS

Дисплей Q-Line

Signage Solutions

48"

Прямая светодиодная  
подсветка

Full-HD

BDL4835QL



## Новый уровень

Простой в настройке дисплей 16:7.

Передавайте информацию и очаровывайте зрителей с помощью профессионального дисплея Philips Q-Line Full HD. Это надежное решение можно установить и настроить максимально быстро без необходимости в дополнительном аппаратном обеспечении. Четкие изображения и уникальная подсветка Philips Ambilight помогут создать нужное впечатление.

### **Потрясающее изображение. Стабильная работа.**

- Full HD. Четкие изображения. Отменная контрастность
- Ambilight. Идеальное окружающее освещение

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

- Управляйте, отслеживайте и поддерживайте с CMND & Control
- CMND & Create. Создание и воспроизведение собственного контента
- Удаленное управление системой через CMND

### **Экономичное системное решение**

- Автоматическое управление подсветкой для энергосбережения
- Встроенный медиаплеер. Легко планируйте отображение контента с USB-накопителя
- Внутренняя память. Выгружайте контент для воспроизведения без задержек
- Простое управление. Управляйте работой дисплеев в сети в удаленном режиме

# Основные особенности

## CMND

Контролируйте свою сеть из профессиональных дисплеев Philips. CMND позволяет управлять, обновлять, обслуживать и использовать устройство посредством простого интерфейса. От установки до ежедневного использования.

## CMND & Control



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

## 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.

## Встроенный медиаплеер

Легко составляйте расписание отображения с USB-накопителя. Ваш профессиональный дисплей Philips будет пробуждаться из

режима ожидания, воспроизводить необходимый контент, а по окончании воспроизведения вновь уходить в режим ожидания.

## 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.

# Характеристики

## Изображение/дисплей

Размер экрана по диагонали (метрич.): 120,9 см  
 Размер экрана по диагонали (в дюймах): 47,6 (дюймы)  
 Формат изображения: 16:9  
 Разрешение панели: 1920 x 1080p  
 Шаг пикселей: 0,549 x 0,549 мм  
 Оптимальное разрешение: 1920 x 1080 при 60 Гц  
 Яркость: 350 кд/м<sup>2</sup>  
 Цвета дисплея: 16,7 миллиона  
 Коэфф. контрастности (типич.): 4000:1  
 Динамическая контрастность: 500 000:1  
 Время отклика (типич.): 8 мс  
 Угол просмотра (по горизонтали): 178 градусов  
 Угол просмотра (по вертикали): 178 градусов  
 DICOM: Clinical D-image  
 Подсветка Ambilight: Двусторонняя

## Подключения

Цифровой аудиовыход: Аудио левый/правый (RCA), Разъем 3,5 мм  
 Видеовход: DVI-D, HDMI, Компонентный (RCA), Композитный (RCA), VGA (аналоговый D-Sub)  
 Аудиовход: Разъем 3,5 мм, Аудио левый/правый (RCA)  
 Другие подключения: USB  
 Внешнее управление: RJ45, Разъем RS232C (вход/выход) 2,5 мм, Разъем IR (вход/выход) 3,5 мм

## Комфорт

Ячеечная матрица: До 15 x 15  
 Функции сохранения экрана: Сдвиг пикселей  
 Управление с клавиатуры: Блокируемый,

Скрытое

Сквозной канал сигнала: RS232, Проходной вход IR  
 Энергосберегающие функции: Smart Power  
 Возможность сетевого управления: RS232, RJ45, Один провод (HDMI-CEC)  
 Память: Доступ к внутренней памяти, 8 ГБ eMMC  
 Запуск: Автоматическое включение по LAN, Задержка включения, Статус включения  
 Окно загрузки: Включение или выключение логотипа Philips

## Звук

Встроенные АС: Среднеквадратичная мощность 2 x 10 Вт

## Мощность

Электропитание: 100 ~ 240 В перем. тока  
 Потребление (в режиме работы): 115 Вт (метод проверки EnergyStar 6.0)  
 Энергопотребление в режиме ожидания: <math>0,5</math> Вт

## Поддерживаемое разрешение дисплея

Компьютерные форматы: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Гц, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Гц, 1024 x 768, 60 Гц, 1280 x 768, 60 Гц, 1280 x 800, 60 Гц, 1360 x 768, 60 Гц, 1366 x 768, 60 Гц, 1440 x 900, 60 Гц, 1600 x 1200, 60 Гц, 1920 x 1080, 60 Гц, 1920 x 1200, 60 Гц  
 Видеоформаты: 480i, 60 Гц, 480p, 60 Гц, 576p, 50 Гц, 576i, 50 Гц, 720p, 50, 60 Гц, 1080i, 50, 60 Гц, 1080p, 50, 60 Гц

## Размеры

Ширина устройства: 1081,8 миллиметра  
 Вес продукта: 11,52 кг  
 Высота устройства: 623,4 миллиметра  
 Глубина устройства: 59,9 миллиметра  
 Ширина устройства (в дюймах): 42,59 (дюймы)  
 Высота устройства (в дюймах): 24,54 (дюймы)  
 Настенное крепление: 400 x 400 мм, 200 x 200 мм, М6  
 Глубина устройства (в дюймах): 2,36 (дюймы)  
 Ширина рамки: 11,9 (сверху, слева, справа) / 14,7 (снизу) мм  
 Вес изделия (фунты): 25,4 фунта

## Условия эксплуатации

Диапазон температур (эксплуатация): 5~40 °C  
 Среднее время между отказами: 50 000 часов  
 Относительная влажность: 20~80 %  
 Диапазон температур (хранение): от -20 до 60 °C

## Мультимедийные приложения

USB — воспроизведение видео: 3G2, 3GP, ASF, ASX, AVI, DAT, F4V, FLV, M2TS, M4V, MK3D, MKV, MOV, MP4, MPE, MPEG, MPG, MTS, QT, TRP, TS, TTS, VOB, WEBM, WMV, XviD  
 USB — воспроизведение изображений: BMP, GIF, JPEG, JPG  
 USB — воспроизведение аудио: AAC, AC3, AIF, AIFC, Технология AMR, EC3, M4A, MP3, OGA, OGG, WAV, WMA

## Аксессуары

Входящие в комплект аксессуары: Шнур питания сети переменного тока, Кабель RS232, Кабель VGA, Пульт ДУ, Батарейки для пульта ДУ, Инструкция по эксплуатации на CD-ROM, Краткое руководство пользователя

## Прочее

Языки экранных меню: Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Польский, Русский, Испанский, Турецкий, Упрощенный китайский, Традиционный китайский

Гарантия: Гарантия на 3 года

Подтвержденное соответствие нормативам: CE, CCC, UL/cUL, C-Tick, BSMI, CB, GOST, CECR, EPA

