

PHILIPS



Дисплей H-Line

Signage Solutions

55"

2500 кд/м²

Full-HD



55BDL4002H

Полный обзор при любом освещении

Всегда высокая яркость дисплея

Оставайтесь яркими днем и ночью с дисплеями высокой яркости Philips H-Line. Превосходная четкость и контрастность делают его идеальным решением для демонстрации рекламного контента через окна и в местах с ярким освещением — от аэропортов до торговых центров.

Настройка без лишних усилий. Полный контроль.

- CMND & Create. Создание и воспроизведение собственного контента
- Добавьте мощность обработки Android с помощью дополнительного модуля CRD50

Потрясающее изображение. Сверхвысокая яркость.

- Уличные вывески в разрешении Full HD
- Встроенный датчик освещенности для автоматизированного управления яркостью

Универсальная система

- Слот OPS для встраивания в ПК без проводов
- FailOver. Обеспечьте непрерывное воспроизведение
- Создано для экстремальных условий

Особенности

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.

Предустановленные шаблоны и интегрированные виджеты обеспечат быстрое добавление и настройку отображения фотографий, текста и видеоряда.

Отказоустойчивость

Чрезвычайно важная технология для требовательных сред коммерческого размещения — революционное решение FailOver автоматически воспроизводит контент на экране в редких случаях отказа медиапроигрывателя. Просто выберите

основной источник сигнала и подключение с FailOver, чтобы защитить демонстрацию визуального контента от возможного сбоя.

Слот OPS



Интегрируйте полноценный ПК или Android-модуль CRD50 напрямую с профессиональным дисплеем Philips. Слот OPS располагает всеми необходимыми соединителями для работы подключаемого решения, включая подачу питания.

Дополнительный модуль CRD50

Встройте систему на кристалле Android (SoC) в ваш профессиональный дисплей Philips. Дополнительный модуль CRD50 — это устройство OPS, которое обеспечивает мощность обработки Android без проводов. Просто вставьте его в слот OPS, который

располагает всеми необходимыми соединителями для работы модуля (включая питание).

Экстремальные условия

Улучшенное распределение тепла, жидкокристаллические панели с высоким TN1 и встроенные термодатчики позволяют справиться даже с высокой температурой окружающей среды. Яркость дисплея до 2500 кд/м² для окружающей среды с высокой освещенностью. Поляризатор дисплея совместим с поляризационными солнцезащитными очками для удобства чтения с экрана.

Высокая яркость

Цифровые уличные табло высокой яркости привлекают внимание при любом уровне освещения среды, что поможет магазину привлечь больше клиентов. Исключительная яркость до 2500 кд/м² обеспечивает оптимальную видимость контента и высокое качество изображения даже в условиях сильной засветки.

Характеристики

Изображение/дисплей

Размер экрана по диагонали (метрич.): 138,7 см
 Размер экрана по диагонали (в дюймах): 54,6 (дюймы)
 Формат изображения: 16:9
 Разрешение панели: 1920 x 1080p
 Шаг пикселей: 0,63 x 0,63 мм
 Оптимальное разрешение: 1920 x 1080 при 60 Гц
 Яркость: 2500 кд/м²
 Цвета дисплея: 1,07 млрд
 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

Подключения

Цифровой аудиовыход: Разъем 3,5 мм
 Видеовход: DisplayPort 1.2 (x1), DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2)
 Аудиовход: Разъем 3,5 мм
 Другие подключения: OPS, USB 2.0 (x2)
 Видеовыход: DisplayPort 1.2 (x1), HDMI 2.0 (x1)
 Внешнее управление: Разъем IR (вход/выход) 3,5 мм, RJ45, Разъем RS232C (вход/выход) 2,5 мм

Комфорт

Ориентация: Альбомный режим (24/7), Портретный режим (24/7)
 Функции сохранения экрана: Сдвиг пикселей, низкая яркость
 Управление с клавиатуры: Скрытое, Блокируемый
 Сигнал пульта ДУ: Блокируемый
 Сквозной канал сигнала: DisplayPort, RS232, HDMI, Проходной вход IR
 Простая установка: Ручки для переноски, Специальная подставка
 Энергосберегающие функции: Smart Power
 Возможность сетевого управления: RS232, RJ45

Звук

Встроенные АС: Среднеквадратичная мощность 2 x 10 Вт

Мощность

Электропитание: 100—240 В перем. тока, 50—60 Гц
 Потребляемая мощность (типич.): 245 Вт
 Потребление (макс.): 430 Вт
 Энергопотребление в режиме ожидания: <0,5 Вт

Поддерживаемое разрешение дисплея

Компьютерные форматы: 640 x 480, 60, 72, 75 Гц, 720 x 400, 70 Гц, 800 x 600, 60, 75 Гц, 1024 x 768, 60, 75 Гц, 1280 x 768, 60 Гц, 1280 x 800, 60 Гц, 1280 x 960, 60 Гц, 1280 x 1024, 60 Гц, 1360 x 768, 60 Гц, 1366 x 768, 60 Гц, 1600 x 1200, 60 Гц, 1920 x 1080, 60 Гц
 Видеоформаты: 720p, 50, 60 Гц, 1080i, 25, 30 Гц, 1080p, 50, 60 Гц

Размеры

Крепление для специальной подставки: 100 x 100 мм, 6xM4L6
 Ширина устройства: 1248,6 миллиметра
 Вес продукта: 30,37 кг
 Высота устройства: 719,4 миллиметра
 Глубина устройства: 85 миллиметра
 Ширина устройства (в дюймах): 49,16 (дюймы)
 Высота устройства (в дюймах): 28,32 (дюймы)
 Настенное крепление: 400 x 400 мм, M6
 Глубина устройства (в дюймах): 3,35 (дюймы)
 Ширина рамки: 17,5 мм (со всех сторон)
 Вес изделия (фунты): 66,95 фунта
 Специальная подставка (высота): 100 миллиметра

Условия эксплуатации

Высота: 0–3000 м
 Диапазон температур (эксплуатация): 0–40 °C
 Среднее время между отказами: 50 000 часов
 Диапазон температур (хранение): от -20 до 60 °C
 Относительная влажность (во время работы): Относительная влажность 20–80 % (без конденсации)
 Относительная влажность (во время хранения): Относительная влажность 5–95 % (без конденсации)
 Предупреждение: Не эксплуатируйте при прямом солнечном свете без дополнительной защиты.

Мультимедийные приложения

USB — воспроизведение видео: AVI, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, MPEG4
 USB — воспроизведение изображений: BMP, JPEG, JPG, PNG

Аксессуары

Аксессуары в комплекте: Крышка выключателя АС, Кабель с ИК-датчиком (1,8 м, 1 шт.), Логотип Philips (x1), Краткое руководство (x1), Пульт ДУ и батареи типа AAA, Крышка для USB и винт (1 шт.), Зажим для кабеля (3 шт.), Шнур питания сети переменного тока, Набор для выравнивания граней, Набор для вскрывания рамки

Прочее

Языки экранного меню: Арабский, Голландский, Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Японский, Польский, Португальский, Русский, Испанский, Упрощенный китайский, Турецкий, Традиционный китайский
 Гарантия: Гарантия на 3 года
 Подтвержденное соответствие нормативам: CE, FCC класса A, UL/cUL, CB

