



Цифровая вывеска

E-paper

Signage Solutions

25"

Android



25BDL4150I

Полноцветная цифровая вывеска без энергозатрат

Технология для яркого будущего

От ярких меню до цифровых плакатов — встречайте новую эру цифровых вывесок. Отображайте статичные плакаты на этом дисплее благодаря высокой четкости, удобному обновлению контента и экологичности с технологией ePaper.

Универсальность размещения

- Без постоянного подключения к электросети
- Удобный размер для переключения между вывесками и плакатами

Функциональная гибкость

- Технология для будущего
- Поддержка PPDS Wave для удаленного управления

Экономичное системное решение

- Нулевое потребление энергии для отображения статического контента 24/7/365
- Минимальное энергопотребление для изменения контента

Превосходная производительность. Невероятная скорость процессора

- Процессор Android с системой на кристалле
- Полноцветный дисплей ePaper
- Четкое отображение даже при ярком солнечном свете

Характеристики

Изображение/дисплей

Размер экрана по диагонали (в дюймах): 25.3 (дюймы)
Формат изображения: 16:9
Разрешение панели: 3200 x 1800
Цвета дисплея: 60 тысяч
Операционная система: Android 11

Связь

Ethernet: 10 Мбит/100 Мбит
Wi-Fi/ WLAN: 2Tx/2Rx 802.11 ac/a/b/g/n Wi-Fi + модуль BT 5.1

Подключения

Цифровой аудиовыход: Звук слева/справа (разъем 3,5 мм)
Видеовход: USB
Другие подключения: micro SD, micro USB

Комфорт

Ориентация: Альбомный режим (24/7), Портретный режим (24/7)
Возможность сетевого управления: LAN (RJ45)
Аккумуляторный отсек: 4 аккумулятора 18650 (>2600 мА·ч) (не входят в комплект поставки)

Мощность

Электропитание: Адаптер 20 В/2,25 А, PoE++, IEEE 802.3bt (Type 3)

Размеры

Ширина устройства: 598,6 миллиметра
Вес продукта: 2,7 кг
Высота устройства: 350,2 миллиметра
Глубина устройства: 37,5 миллиметра
Настенное крепление: Крепление VESA 100x100 мм
Ширина рамки: 18,6/18,6/18,6/22 мм

Условия эксплуатации

Высота: 0–3000 м
Диапазон температур (эксплуатация): 15–35 °C
Относительная влажность: 20 %–80 %
Диапазон температур (хранение): от -20 до 60 °C

Встроенный плеер

ЦП/процессор: Rockchip PX30S
Память: 2 Гб DDR4
Память: 16 Гб EMMC

Аксессуары

Аксессуары в комплекте: адаптер питания переменного тока, Краткое руководство (x1)

Прочее

Языки экранных меню: Английский, Упрощенный китайский
Гарантия: Гарантия на 3 года
Подтвержденное соответствие нормативам: CE, CB, UL, FCC

25BDL41501/00

Основные

особенности

На базе ОС Android

Профессиональные дисплеи Philips на базе Android безопасны и имеют адаптивные возможности, а также оптимизированы под приложения для Android и поддерживают удобную установку веб-приложений и ПО на дисплей. Все это через подключение к Интернету.

Легкая загрузка контента

Поддержка 60 000 цветов, включая синий, для четкого отображения надписей, 16 Гб внутренней памяти и никакой потребности во внешнем медиаплеере. Подключите устройство к источнику питания для загрузки нового статичного контента через USB, LAN или Wi-Fi и мгновенного воспроизведения.

Поддержка PPDS Wave

Ваш дисплей с поддержкой PPDS Wave позволяет управлять и обслуживать это устройство удаленно, откуда угодно безопасно переключая контент на нужный. Эта инновационная облачная платформа позволяет свободно управлять устройствами, легко готовить их к работе, отслеживать состояние дисплеев, обновлять встроенное ПО, управлять списками воспроизведения и составлять расписание работы. Оцените экономию времени и сил, а также экологичность.

От низкого до нулевого энергопотребления

Идеально подходит для мест без прямого доступа к питанию. Красочное отображение статичного контента, подобно бумажным постерам. Местоположение Philips Tableaux можно с легкостью менять, ведь подключение к питанию ему необходимо только при загрузке нового контента.

Технология для будущего

Развивающаяся технология для уверенности в будущем — не требует питания, безотходная замена красочных постеров.

