

PHILIPS



Дисплей H-Line

Signage Solutions

55 дюймів

2500 кд/м²

Full HD



55BDL4002H

Яскрава видимість за будь-якого освітлення

Дисплей високої яскравості 24/7

Будьте помітними вдень і вночі завдяки дисплеям Philips H-Line із високим рівнем яскравості. Вражаюча чіткість і контрастність роблять дисплей цієї лінійки ідеальним рішенням для демонстрації захоплюючого контенту на вітринах та в яскраво освітлених місцях. Від аеропортів до торгових центрів тощо.

Легке налаштування. Цілковитий контроль.

- CMND & Create. Розробляйте і запускайте власний контент
- Додайте потужності обробки Android завдяки додатковому модулю CRD50

Чудове зображення. Ультрависока яскравість.

- Вулична інформаційна панель із роздільною здатністю Full HD
- Вбудований датчик навколишнього освітлення – автоматизований контроль яскравості

Універсальне системне рішення

- Гніздо OPS забезпечує підключення ПК без кабелів
- FailOver. Будьте певні, що дисплей ніколи не гасне
- Розроблено для екстремальних умов

Основні особливості

CMND & Create



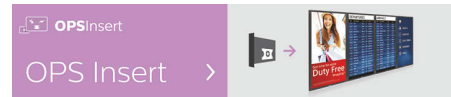
Керуйте контентом за допомогою функції CMND & Create. Інтерфейс із підтримкою перетягування дозволяє легко публікувати власний контент – чи то оголошення зі спеціальними пропозиціями, чи марковану корпоративну інформацію. Попередньо завантажені шаблони та вбудовані віджети забезпечують миттєвий запуск фотографій, тексту та відео.

FailOver

Надзвичайно важлива для вимогливих комерційних застосувань технологія FailOver – це революційна розробка, яка автоматично відтворює резервний контент на екрані у малоімовірному випадку несправності

медіапрогравача. Просто виберіть головне вхідне з'єднання і з'єднання FailOver, і ви готові до миттєвого захисту контенту.

Гніздо OPS



Підключайте повнофункціональний комп'ютер чи модуль CRD50 на базі Android безпосередньо до професійного дисплея Philips. Гніздо OPS містить усі з'єднання, потрібні для запуску підключеного пристрою, зокрема живлення.

Додатковий модуль CRD50

Під'єднайте до професійного дисплея Philips систему на чипі Android (SoC). Додатковий модуль CRD50 – це пристрій OPS, що забезпечує продуктивність Android без

використання кабелів. Просто вставте його у гніздо OPS, що містить усі з'єднання, потрібні для запуску модуля (зокрема, живлення).

Екстремальні умови

Покращене терморегулювання, панелі High Tni Liquid Crystals і вбудовані термодатчики дозволяють впоратися з високою температурою навколишнього середовища (сонячним світлом тощо) до 2500 кд/м². Поляризатор дисплея сумісний із поляризованими сонцезахисними окулярами для читання при сонячному світлі.

Високий рівень яскравості

Цифрові дисплеї з високим рівнем яскравості, які спрямовано на вулицю, привертають увагу за будь-яких умов освітлення, підвищуючи відвідуваність магазину та залучаючи клієнтів. Вражаюча яскравість до 2500 кд/м² забезпечує високу видимість і чітку якість зображення навіть за умов надяскравого освітлення.

Специфікації

Зображення/дисплей

Розмір екрана по діагоналі (у метрах):

138.7 см

Розмір екрана по діагоналі (у дюймах):

54.6 дюймів

Формат кадру: 16:9

Роздільна здатність панелі: 1920x1080p

Крок пікселя: 0,63 x 0,63 мм

Оптимальна роздільна здатність: 1920 x 1080

при 60 Гц

Яскравість: 2500 кд/м²

Кольори дисплею: 1,07 млрд.

Коефіцієнт контрастності (типовий): 4000:1

Коефіцієнт динамічної контрастності:

500 000:1

Час відгуку (типовий): 8 мсек.

Кут огляду (по горизонталі): 178 градусів

Кут огляду (по вертикалі): 178 градусів

Під'єднання

Аудіовхід: 3,5-мм роз'єм

Відеовхід: DisplayPort 1.2 (x1), DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2)

Аудіовхід: 3,5-мм роз'єм

Інші з'єднання: OPS, USB 2.0 (x2)

Відеовхід: DisplayPort 1.2 (x1), HDMI 2.0 (x1)

Зовнішнє керування: 3,5-мм роз'єм IR (вхід/вихід), RJ45, 2,5-мм роз'єм RS232C (вхід/вихід)

Зручність

Встановлення: Горизонтальне (24/7),

Вертикальне (24/7)

Функції збереження екрана: Зсув пікселів,

низька яскравість

Керування клавіатурою: Прихована, Можна блокувати

Сигнал пульта дистанційного керування:

Можна блокувати

Наскрізний канал сигналу: DisplayPort, RS232,

HDMI, Наскрізний канал ІЧ-сигналів

Просте встановлення: Ручки для

транспортування, Розумна вставка

Функції економії енергії: Smart Power

Регулювання у мережі: RS232, RJ45

Звук

Вбудовані динаміки: 2 x 10 Вт RMS

Потужність

Потужність, що споживається від

електромережі: 100–240 В змінного струму,

50–60 Гц

Споживання енергії (типове): 245 Вт

Споживання енергії (макс.): 430 Вт

Споживання електроенергії в режимі

очікування: $0,5$ Вт

Підтримувана роздільна здатність дисплея

Комп'ютерні формати: 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

Відеоформати: 720p, 50, 60 Гц, 1080i, 25, 30 Гц,

1080p, 50, 60 Гц

Розміри

Кріплення для розумного встановлення:

Рівень 100 мм x 100 мм, 6xM4L6

Ширина телевізора: 1248,6 мм

Вага виробу: 30,37 кг

Висота телевізора: 719,4 мм

Глибина телевізора: 85 мм

Ширина телевізора (у дюймах): 49,16 дюймів

Висота телевізора (у дюймах): 28,32 дюймів

Настінне кріплення: 400 x 400 мм, M6

Глибина телевізора (у дюймах): 3,35 дюймів

Ширина рамки: 17,5 мм (рівна рамка)

Вага виробу (у фунтах): 66,95 фнт.

Висота розумного модуля: 100 мм

Умови роботи

Висота над рівнем моря: 0–3000 м

Діапазон температури (робочий): 0–40 °C

MTBF (середній час безвідмовної роботи):

50 000 годин(-и)

Діапазон температури (зберігання): -20–60 °C

Діапазон вологості (робочий) [відносна вологість]: 20~80% відносної вологості (без конденсації)

Діапазон вологості (зберігання) [відносна вологість]: 5~95% відносної вологості (без конденсації)

Мультимедійні застосунки

Відтворення відео з USB: AVI, MP4, MPEG,

MPG, TS, VOB, MPEG4

Відтворення зображень з USB: BMP, JPEG, JPG,

PNG

Акcesуари

Акcesуари в комплекті: Кришка перемикача

змінного струму, Кабель з ІЧ-сенсором (1,8 м)

(x1), Логотип Philips (x1), Короткий посібник

(x1), Пульт дистанційного керування та

батареї AAA, Кришка роз'єму USB та гвинт x1,

Затискач

для кабелю (x3), Кабель змінного струму,

Набір для вирівнювання країв, Набір для

відкритої рамки

Різне

Мови екранного меню: Арабська,

Голландська, Англійська, Французька,

Німецька, Італійська, Японська, Польська,

Португальська, Російська, Іспанська,

Китайська (спрощена), Турецька, Офіційна

китайська

Гарантія: 3 роки гарантії

Дозволи контролюючих органів: CE, FCC, клас

A, UL/cUL, CB

