

Philips Signage Solutions
Дисплей H-Line

55 дюймів
2500 кд/м²
Full HD

55BDL3002H



Повертайте голови

Дисплей високої яскравості 24/7.

Залишайтеся на виду вдень і вночі завдяки професійному дисплею високої яскравості Full HD лінійки H від Philips. Дивовижна чіткість та контрастність роблять його ідеальним рішенням для вітрин та яскравих локацій. Від музеїв до магазинів.

Блискуче зображення. Висока яскравість.

- Full HD. Чіткі зображення. Чітка контрастність
- Висока яскравість (2500 кд/м²). Підходить для використання у напіввідкритих місцях
- Автоматичне освітлення завдяки додатковому датчику зовнішнього освітлення

Універсальне системне рішення

- Автоматичне керування підсвіткою для економії енергії
- FailOver забезпечує постійне відтворення контенту
- Гніздо OPS забезпечує підключення ПК без кабелів

Легке налаштування. Цілковитий контроль.

- Керування, моніторинг та обслуговування з функцією CMND & Control
- CMND & Create. Розробляйте і запускайте власний контент
- Віддалене системне керування через CMND
- Додайте потужності обробки Android завдяки додатковому модулю CRD50

PHILIPS

ОСНОВНІ ОСОБЛИВОСТІ

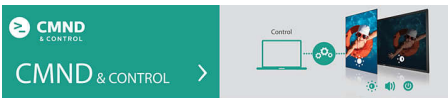
Додатковий модуль CRD50

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).

CMND

Керуйте мережею професійних дисплеїв Philips. CMND дозволяє керувати, оновлювати, обслуговувати та відтворювати вміст за допомогою одного легкого у користуванні інтерфейсу. Від встановлення до щоденної роботи.

CMND & Control



Керуйте мережею дисплеїв через локальне (LAN) з'єднання. Функція CMND & Control дозволяє виконувати такі важливі функції, як керування входами та моніторинг стану

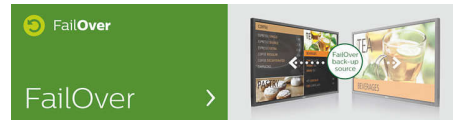
дисплея, незалежно від того, скільки екранів – один чи сто.

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.

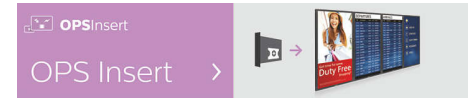
FailOver



Від залу очікування до залу засідань – будьте певні, що екран не гасне. Завдяки функції FailOver професійний дисплей Philips автоматично перемикає між основним та

додатковим входами, забезпечуючи постійне відтворення контенту, навіть якщо гасне основне джерело. Просто налаштуйте список альтернативних входів, що ніщо не перешкоджало веденню вашого бізнесу.

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.

Висока яскравість (2500 кд/м²)

Впливайте на аудиторію в яскраво освітлених або напіввідкритих місцях. Цей дисплей із високою яскравістю (2500 кд/м²) ідеально підходить для привертання уваги в просторих і жвавих місцях із яскравим освітленням.

Специфікації

Під'єднання

- Аудіовихід: 3,5-мм роз'єм
- Відеовихід: VGA (аналоговий D-Sub), DisplayPort (1.2), DVI-D, Компонентний (BNC), Композитний (BNC), HDMI (x2)
- Аудіовхід: 3,5-мм роз'єм, Аудіо ліве/праве (RCA)
- Інші з'єднання: Вихід змінного струму, OPS, USB
- Відеовихід: DisplayPort, DVI-I
- Зовнішнє керування: 2,5-мм роз'єм RS232C (вхід/вихід), RJ45, 3,5-мм роз'єм IR (вхід/вихід)

Зображення/дисплей

- Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 139.7 см
- Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 55 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: 16,7 млн. (8 біт)
- Коефіцієнт контрастності (типовий): 5000:1
- Коефіцієнт динамічної контрастності: 500 000:1
- Час відгуку (типовий): 6 мсек.
- Кут огляду (по горизонталі): 178 градусів
- Кут огляду (по вертикалі): 178 градусів
- Покращення зображення: Режим 3/2 – 2/2 Motion Pull Down, Гребеневий 3D-фільтр, 3D MA деінтерлейсинг, Покращення динамічної контрастності, Деінтерлейсинг із компенсацією руху, Послідовна розгортка
- Технологія панелі: SVA

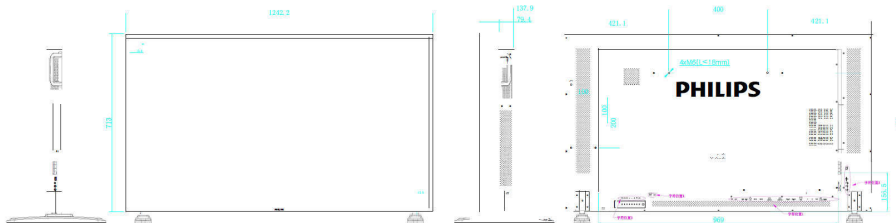
Зручність

- Встановлення: Горизонтальний, Вертикальне
- Функції збереження екрана: Зсув пікселів,

- низька яскравість
- Керування клавіатурою: Прихована, Можна блокувати
- Сигнал пульта дистанційного керування: Можна блокувати
- Наскрізний канал сигналу: RS232, Наскрізний канал ІЧ-сигналів
- Просте встановлення: Розумна вставка, Набір для вирівнювання країв
- Функції економії енергії: Smart Power
- Інші зручні пристосування: Ручки для транспортування
- Характеристики зображення: Вдосконалене регулювання кольорів
- Регулювання у мережі: RS232, HDMI (один дрiт), LAN (RJ45)

Звук

- Вбудовані динаміки: 2 x 10 Вт RMS



Специфікації

Потужність

- Потужність, що споживається від електромережі: 100–240 В змінного струму, 50–60 Гц
- Споживання енергії (типове): 368 Вт
- Споживання електроенергії в режимі очікування: $\leq 0,5$ Вт

Підтримувана роздільна здатність дисплея

- Комп'ютерні формати: 1024 x 768, 60 Гц, 1280 x 1024, 60 Гц, 1280 x 768, 60 Гц, 1280 x 800, 60 Гц, 1360 x 768, 60 Гц, 1600 x 1200, 60 Гц, 1920 x 1080, 60 Гц, 1920 x 1200, 60 Гц, 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Гц, 720 x 400, 70 Гц, 800 x 600, 60, 72, 75 Гц
- Відеоформати: 1080i, 25, 30 Гц, 1080p, 50, 60 Гц, 480i, 30, 60 Гц, 480p, 60 Гц, 576i, 25, 50 Гц, 576p, 50 Гц, 720p, 50, 60 Гц

Розміри

- Ширина телевізора: 1242,2 мм
- Вага виробу: 35,8 кг
- Висота телевізора: 713 мм
- Глибина телевізора: 137,9 мм
- Ширина телевізора (у дюймах): 48,9 дюймів
- Висота телевізора (у дюймах): 28,1 дюймів
- Настінне кріплення: 400 x 400 мм, M6
- Глибина телевізора (у дюймах): 5,43 дюймів
- Ширина рамки: 15,6 мм
- Вага виробу (у фунтах): 78,94 фнт.
- Ширина розумного модуля: 100 мм
- Висота розумного модуля: 200 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)
- Відносна вологість: 20–80 (робоча), 5–95% (зберігання) %
- Діапазон температури (зберігання): -20–60 °C

Мультимедійні застосунки

- Відтворення відео з USB: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV
- Відтворення зображень з USB: BMP, GIF, JPEG, JPG
- Відтворення аудіо з USB: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA

Акcesуари

- Акcesуари в комплекті: Кабель змінного струму, Батареї для пульта ДК, Короткий посібник, Дистанційне керування, Пластини для вирівнювання країв, Кабель RS232
- Акcesуари в комплекті: Послідовний кабель RS232
- Додаткові акcesуари: ІЧ сенсор руху (CRD41), Підставка на стіл

Різне

- Мови екранного меню: Англійська, Французька, Німецька, Італійська, Польська, Російська, Іспанська, Турецька, Китайська (спрощена), Офіційна китайська, Арабська, Японська, Португальська
- Гарантія: 3 роки гарантії
- Дозволи контролюючих органів: BSMI, CB, CE, FCC, клас B, UL/cUL

