

PHILIPS

Дисплей для
відеостіни

Signage Solutions

49 дюймів

Підсвітка Direct LED

Full HD

450 кд/м²

BDL4988XC



Досягайте успіху

Багатофункціональний дисплей для відеостіни.

Привертайте увагу з професійним дисплеєм для відеостіни X-Line. Чітка контрастність та вузькі рамки забезпечують чітке зображення без спотворення – чи ви керуєте аеропортом, чи проводите конференцію.

Потужне системне рішення

- Автоматичне керування підсвіткою для економії енергії
- FailOver забезпечує постійне відтворення контенту
- Гніздо OPS забезпечує підключення ПК без кабелів
- Режим поєднання. Створюйте об'єднані відеостіни 4K будь-якого розміру

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

Бездоганне зображення. Безмежні можливості.

- Монітори Full HD. Неперевершене зображення. Чітка контрастність
- Панель IPS: насичений колір під будь-яким кутом
- Надвузькі рамки (3,5 мм). Для зображення без відволікання уваги

Основні особливості

Режим поєднання

Об'єднайте два чи більше професійних дисплеїв Philips для створення об'єднаної відеостіни без використання зовнішніх пристроїв. Один гравець контролює вміст, незалежно від того, чи у вас чотири екрана чи 40. Повністю підтримується вміст 4K. І в разі відображення цього вмісту на чотирьох екранах ви отримуєте найкращу поточкову роздільну здатність.

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.

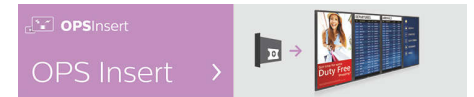
CMND & Create



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.

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.

Специфікації

Зображення/дисплей

Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 123.2 см

Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 48.5 дюймів

Формат кадру: 16:9

Роздільна здатність панелі: 1920x1080p

Крок пікселя: 0,56 x 0,56 мм

Оптимальна роздільна здатність: 1920 x 1080 при 60 Гц

Яскравість: 450 кд/м²

Кольори дисплею: 1073 млн.

Коефіцієнт контрастності (типовий): 1300:1

Коефіцієнт динамічної контрастності: 500 000:1

Час відгуку (типовий): 8 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,

Деінтерлейсинг із компенсацією руху,

Послідовна розгортка, 3D MA деінтерлейсинг,

Покращення динамічної контрастності

Під'єднання

Аудіовихід: Аудіо ліве/праве (RCA), Роз'єм для зовнішніх гучномовців

Відеовихід: DVI-D, HDMI (x2), VGA (аналоговий D-Sub), DisplayPort (1.2), Компонентний (BNC x3), Композитний (BNC)

Аудіовихід: 3,5-мм роз'єм, Аудіо ліве/праве (RCA)

Інші з'єднання: OPS

Відеовихід: DisplayPort, DVI-I, VGA (через DVI-I)

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)

Коміркова матриця: До 10 x 10

Функції збереження екрана: Зсув пікселів, низький рівень яскравості

Наскрізний канал сигналу: RS232, VGA,

DisplayPort, DVI, Наскрізний канал ІЧ-сигналів

Просте встановлення: Ручки для

транспортування

Функції економії енергії: Smart Power

Регулювання у мережі: RS232, RJ45, Карта OPS RS232, Один дріт (HDMI-CEC)

Звук

Вбудовані динаміки: 2 x 10 Вт (RMS)

Потужність

Споживання (режим роботи): 110 Вт (метод тестування: EnergyStar 6.0)

Споживання електроенергії в режимі очікування: <0,5 Вт

Підтримувана роздільна здатність дисплея

Комп'ютерні формати: 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, 1280 x 1024, 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, 3840 x 2160, 30 Гц

Відеоформати: 480i, 60 Гц, 480p, 60 Гц, 576p, 50 Гц, 576i, 50 Гц, 720p, 50, 60 Гц, 1080i, 50, 60 Гц, 1080p, 50, 60 Гц, 2160p, 30 Гц

Розміри

Товщина рамки: 3,5 мм

Ширина телевізора: 1077,6 мм

Вага виробу: 21,6 кг

Висота телевізора: 607,8 мм

Глибина телевізора: 103,8 мм

Ширина телевізора (у дюймах): 42,4 дюймів

Висота телевізора (у дюймах): 23.9 дюймів

Настінне кріплення: 400 x 400 мм, M6

Глибина телевізора (у дюймах): 4.1 дюймів

Ширина рамки: Вгорі/зліва: 2,35 мм, внизу/справа: 1,25 мм

Вага виробу (у фунтах): 47,6 фнт.

Умови роботи

Висота над рівнем моря: 0–3000 м

Діапазон температури (робочий): 0–40 °C

MTBF (середній час безвідмовної роботи):

60 000 годин(-и)

Відносна вологість: 20–80 %

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

Акcesуари

Акcesуари в комплекті: Дистанційне керування, Батареї для пульта ДК, Кабель змінного струму, Кабель RS232, Посібник користувача на CD-ROM, Короткий посібник, Фіксатори для вирівнювання країв, Пластини для вирівнювання країв, Кабель DVI-D
Додаткові акcesуари: Набір для довершення країв, Набір для калібрування кольорів (ССК4602), ІЧ сенсор руху (CRD41)

Різне

Мови екранного меню: Арабська, Китайська (спрощена), Офіційна китайська, Англійська, Французька, Німецька, Італійська, Японська, Польська, Російська, Іспанська, Турецька

Гарантія: 3 роки гарантії

Дозволи контролюючих органів: CE, FCC, клас В, UL/cUL, CB, GOST, EPEAT

