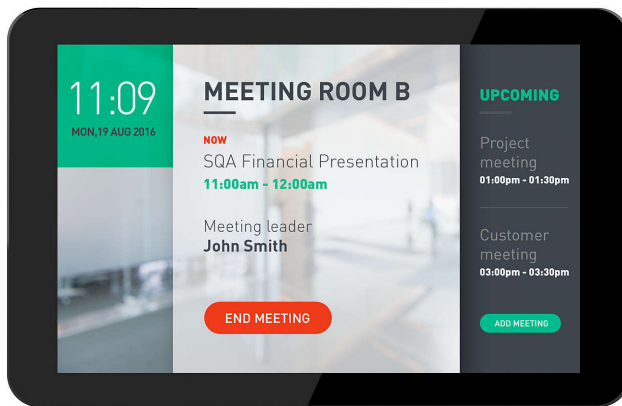


Philips Signage Solutions
Мультисенсорний
дисплей

10 ДЮЙМІВ
На базі Android
Мультисенсорний

10BDL3051T



Велике враження

Малий мультисенсорний дисплей.

Від реклами на полицях до пошуку шляху – цей ультратіткий розумний мультисенсорний дисплей є ідеальним, коли простір має значення. Універсальне рішення "все в одному", легке дистанційне керування контентом. Функція живлення через Ethernet гарантує гнучке встановлення

Універсальне системне рішення

- Внутрішня пам'ять. Завантажуйте контент для миттєвого відтворення.
- Пласка поверхня без рамки, яку легко чистити
- Гнучкий монтаж: вертикально, горизонтально, на столі
- Додаток TeamViewer Host. Дистанційне керування і спільний доступ до екрана

Легке налаштування. Цілковитий контроль.

- Керування, моніторинг та обслуговування з функцією CMND & Control
- CMND & Create. Розробляйте і запускайте власний контент
- CMND & Deploy. Встановлюйте і запускайте додатки дистанційно
- Легке встановлення завдяки технології PoE+

Чудове зображення. Оперативний сенсорний екран.

- Процесор Android SoC. Власні додатки та веб-додатки
- Чітка контрастність. Легко зчитувати.
- 5-точковий мультисенсорний дисплей Plug-and-play
- Вбудована камера та динаміки

PHILIPS

ОСНОВНІ ОСОБЛИВОСТІ

На базі Android

Керуйте дисплеєм через Інтернет. Професійні дисплеї Philips на базі Android оптимізовано для власних додатків Android; також можна встановити веб-додатки безпосередньо на дисплей. Нова операційна система Android гарантує безпеку програмного забезпечення і збереження найновіших характеристик надовго.

Вбудована камера та динаміки

Завдяки вбудованій камері та динамікам цей невеликий сенсорний екран є справді універсальним розумним рішенням. Використовуйте його для статистичної оцінки аудиторії сектору роздрібною торгівлі, аналізу відвідуваності тощо. Використовуйте додатки штучного інтелекту Android для відображення цільового контенту. Або просто використовуйте дисплей для відеоконференцій.

Power over Ethernet (PoE+).

Професійний дисплей Philips можна розмістити практично в будь-якому місці. PoE+ забезпечує живлення дисплея і передачу даних через один кабель Ethernet. Роз'єм для кабелю живлення не потрібний, проте адаптер живлення також входить у комплект, якщо ви за хочете під'єднати пристрій до електромережі.

Внутрішня пам'ять

Зберігайте і відтворюйте контент без використання постійного зовнішнього програвача. Професійний дисплей Philips має вбудовану пам'ять для завантаження на дисплей мультимедійного контенту і його миттєвого відтворення. Внутрішня пам'ять працює також як кеш для онлайнної потокової передачі.

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.

CMND & Control



Керуйте мережею дисплеї 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.

Специфікації

Під'єднання

- Аудіовихід: Роз'єм для зовнішніх гучномовців
- Інші з'єднання: USB, мікро SD
- Відеовихід: HDMI
- Зовнішнє керування: RJ45

Зображення/дисплей

- Розмір екрана по діагоналі (у метрах): 25.6 см
- Розмір екрана по діагоналі (у дюймах): 10.1" дюймів
- Формат кадру: 16:10
- Роздільна здатність панелі: 1280 x 800
- Оптимальна роздільна здатність: 1280 x 800
- Яскравість: 300 кд/м²
- Кольори дисплею: 262 тисячі
- Коефіцієнт контрастності (типовий): 800:1
- Час відгуку (типовий): 30 мсек.
- Кут огляду (по горизонталі): 170 градусів
- Кут огляду (по вертикалі): 170 градусів
- Операційна система: Android 4.4.4

Зручність

- Встановлення: Горизонтальне (24/7), Вертикальне (24/7)
- Функції збереження екрана: Зсув пікселів, низька яскравість
- Керування клавіатурою: Прихована, Можна блокувати
- Функції економії енергії: Smart Power
- Характеристики зображення: Вдосконалене регулювання кольорів
- Регулювання у мережі: RJ45, WiFi
- Пам'ять: 8 ГБ eMMC

Звук

- Вбудовані динаміки: 2 x 2 Вт

Потужність

- Потужність, що споживається від електромережі: 12 В постійного струму +/- 5%, 1,5 А, PoE=24 Вт
- Споживання енергії (типове): 6 Вт
- Споживання електроенергії в режимі очікування: <0,5 Вт

Розміри

- Ширина телевізора: 261 мм
- Вага виробу: 0,71 кг
- Висота телевізора: 167,2 мм

- Глибина телевізора: 29 мм
- Ширина телевізора (у дюймах): 10,28 дюймів
- Висота телевізора (у дюймах): 6,58 дюймів
- Настінне кріплення: 75 x 75
- Глибина телевізора (у дюймах): 1,14 дюймів
- Ширина рамки (Л/П, В/Н): 19,77 (Л/П), 13,56 (В/Н) мм
- Вага виробу (у фунтах): 1,57 фнт.

Умови роботи

- Висота над рівнем моря: 0–3000 м
- Діапазон температури (робочий): 5–40 °C
- MTBF (середній час безвідмовної роботи): 50 000 годин(-и)
- Відносна вологість: 20–80 %
- Діапазон температури (зберігання): -20–60 °C

Мультимедійні застосунки

- Відтворення відео з USB: 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV, MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM
- Відтворення зображень з USB: BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG
- Відтворення аудіо з USB: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA

Акcesуари

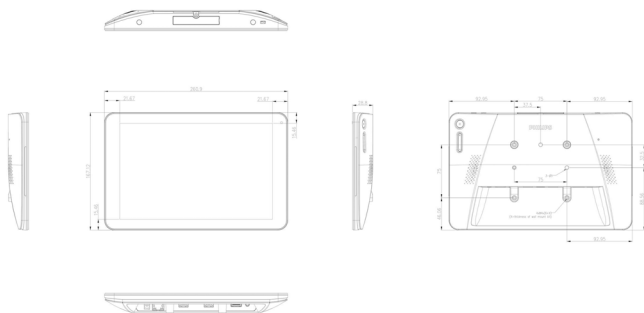
- Акcesуари в комплекті: Короткий посібник, Підставка на стіл, USB-кабель, Адаптер постійного струму, Кабель HDMI, Штекер, Силіконова ніжка

Різне

- Мови екранного меню: Арабська, Англійська, Французька, Німецька, Італійська, Японська, Польська, Іспанська, Турецька, Російська, Китайська (спрощена), Офіційна китайська, Датська, Голландська, Фінська, Норвезька, Португальська, Шведська
- Гарантія: 3 роки гарантії
- Дозволи контролюючих органів: CB, CE, Вимоги щодо обмеження вмісту шкідливих речовин (ROHS), FCC, клас A, UL

Інтерактивність

- Мультисенсорна технологія: Проекційно-емнісний
- Точки дотику: 5 одночасних точок дотику
- Захисне скло: 0,7-мм загартоване захисне скло



Дата випуску 2024-07-20

Версія: 7.7.1

EAN: 87 12581 74155 6

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com