

Philips Signage Solutions
Multi-Touch дисплей

10"

Работещ с Android
Докосване от няколко
потребителя

SignageSolutions

10BDL4551T

Голямо въздействие

Малък Multi-Touch дисплей.

От работа в малки пространства до ориентиране навън, този свръхясен Multi-Touch Smart дисплей е идеален, когато пространството е важен фактор. Разнообразно и универсално решение; съдържанието се управлява лесно от разстояние. Power-over-Ethernet позволява гъвкаво разположение

Превъзходна картина. Бързореагиращ сензорен екран.

- Plug-and-play 5-точков Multi-Touch дисплей
- Ясен контраст. Лесно разчитане
- Вградена камера и високоговорители
- Android SoC процесор. Стандартни и уебприложения

Настройване без усилие. Пълен контрол.

- Лесно инсталиране с технологията PoE+
- CMND & Deploy. Инсталирайте и стартирайте приложения дистанционно
- Управлявайте, наблюдавайте и поддържайте с CMND & Control
- CMND & Create. Развийте и пуснете свое собствено съдържание

Универсално системно решение

- Хост приложение TeamViewer. Дистанционно управление и споделяне на екран
- Вътрешна памет. Качете съдържание за незабавно възпроизвеждане
- Изключително лесна за почистване повърхност без рамка
- Гъвкаво закрепване: портрет, пейзаж и върху настолна поставка

PHILIPS

Спецификации

Картина/дисплей

- Размер на екрана по диагонал: 10,1" инча / 25,6 см
- Разделителна способност на екрана: 1280 x 800
- Оптимална разделителна способност: 1280 x 800
- Яркост: 300 кандела/м²
- Съотношение на контраста (типично): 800:1
- Съотношение на размерите на картината: 16:10
- Време на отговор (типично): 30 ms
- Зрителен ъгъл (п / п): 178 / 178 градуса
- Цветове на дисплея: 16,7 милиона
- Операционна система: Android 8,1

Интерактивност

- Технология "Докосване от няколко потребителя": Проектирани кондензаторни
- Точки на докосване: 5 точки на едновременно докосване
- Защитно стъкло: 0,7 мм предпазно закалено стъкло

Възможности за свързване

- Изход за видео: HDMI
- Изход за аудио: Външен съединител на високоговорителя
- Външен контрол: RJ45
- Други връзки: USB, micro SD

Комфорт

- Разполагане: Пейзаж (24/7), Портрет (24/7)
- Управление в мрежа: RJ45, Wi-Fi
- Качество на картината: Авангардно управление на цветовете
- Функции за опазване на екрана: Понижена яркост
- Управление с клавиатурата: Скрыто, C възможност за заключване
- Функции за пестене на енергия: Smart Power
- Памет: 2 GB DDR3/8 GB eMMC

Размери

- Габарити на аппарата (Ш x В x Д): 261 x 167,2 x 29 мм
- Тегло на изделието: 0,74 кг
- Конзола за стена: 75 x 75
- Тегло на изделието (фунтове): 1,63 lb
- Габарити на аппарата в инчове (Ш x В x Д):

- 10,28 x 6,58 x 1,14 инча
- Ширина на рамката (ляво/дясно, горе/долу): 19,77 (ляво/дясно), 13,56 (горе/долу) мм

Звук

- Вградени високоговорители: 2 x 2 W

Условия на експлоатация

- Температурен диапазон (работен): 0 ~ 40 °C
- Относителна влажност: 10 ~ 85(без конденз) %
- Средно време между отказите: 50 000 час(а)
- Надморска височина: 0 ~ 3000 м
- Температурен диапазон (съхранение): -20 ~ 60 °C

Захранване

- Мрежово захранване: DC 12 V +/- 5%, 1,5 A, PoE=24 W
- Мощност на потребление в режим на готовност: <0,5 W
- Консумация (макс.): 10,96 W

Акcesoари

- Акcesoари в комплекта: Ръководство за бърз старт, Настолна стойка, USB кабел, Постояннотоков адаптер за електрозахранване, HDMI кабел, Захранващ щепсел, Силиконово краче

Разни

- Езици на екранното меню: Арабски, Английски, Френски, Немски, Италиански, Японски, Полски, Испански, Турски, Руски, опростен китайски, Традиционен китайски, Датски, Холандски, Фински, Норвежки, Португалски, Шведски
- Одобрения от регулаторните органи: CB, CE, Директива RoHS, FCC Class A, UL
- Гарантия: 3 години гаранция

Мултимедийни приложения

- USB възпроизвеждане на аудио: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA
- USB възпроизвеждане на картина: BMP, GIF, JPEG, PNG
- USB възпроизвеждане на видео: MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM, 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV

Акценти

Вградена камера и високоговорители

Вградената камера и високоговорителите превръщат този малък сензорен екран в многофункционално интелигентно решение. Използвайте го в търговията за изчисляване на аудиторията, за анализи на стъпки и други. Възползвайте се от силата на приложенията на Android с изкуствен интелект, за да показвате определено съдържание. Или просто използвайте дисплея си за видео конференции.

Power over Ethernet (PoE+).

Можете да поставите професионалния дисплей на Philips почти навсякъде. PoE+ позволява захранването и данните да се доставят на дисплея чрез един единствен Ethernet кабел. Нямаме нужда от електрически контакт, а захранващ адаптер се предоставя, ако все пак желаете да го включите.

Вътрешна памет

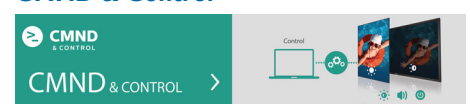
Запазване и възпроизвеждане на съдържание без нужда от постоянен външен плейър. Вашият професионален дисплей на Philips има вътрешна памет, която ви позволява да качвате мултимедия на дисплея за незабавно възпроизвеждане. Вътрешната памет функционира и като кеш за онлайн предаване на данни.

CMND & Create



Поемете контрол върху съдържанието си със CMND & Create. Интерфейсът с "плъгане и пускане" улеснява публикуването на собствено съдържание – независимо дали това е дъска със специалитети на деня, или брандирана корпоративна информация. Предварително инсталираните шаблони и интегрирани приспособления гарантират, че вашите кадри, текст и видео ще са активни за нула време.

CMND & Control



Стартирайте мрежата си от дисплея чрез локална (LAN) връзка. CMND & Control ви позволява да изпълнявате важни функции, като например контролиране на входовете и наблюдение на състоянието на дисплея. Независимо дали отговаряте за един екран или 100.

Работещ с Android 8

Управлявайте дисплея чрез интернет връзка. Професионалните дисплеи с Android на Philips са оптимизирани за стандартните приложения на Android и можете да инсталирате уеб приложения директно на дисплея. Нов Android 8 гарантира, че софтуерът е сигурен и остава до най-новите спецификации по-дълго.



Дата на издаване
2022-09-01

Версия: 5.0.1

12 NC: 8670 001 71723
EAN: 87 12581 77265 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com