



Q-Line дисплей

Signage Solutions

43"

Директно светодиодно фоново осветление

Ultra HD



43BDL3511Q

Откроява се

Лесен за настройване дисплей 18/7.

Информирайте и омайвате с професионалния Ultra HD дисплей от линията Q-Line на Philips. Това надеждно решение може да бъде пуснато и да заработи възможно най-бързо.

Икономично системно решение

- Енергоспестяващо управление на автоматичното задно осветление
- Вграден мултимедиен плейър. Планирайте лесно USB съдържание
- FailOver гарантира, че съдържанието винаги се възпроизвежда
- Лесно управление. Управлявайте дистанционно мрежовите дисплеи

Настройване без усилие. Пълен контрол.

- Управлявайте, наблюдавайте и поддържайте с CMND & Control
- Програмирайте по график каквото поискате и когато поискате със SmartPlayer

Превъзходна картина. Ултрависока яркост.

- Ultra HD. Богати изображения. Изключителен контраст

Акценти

CMND & Control



Стартирайте мрежата си от дисплеи 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 еcran или 100.

FailOver



От чакалната до заседателната зала никога не показвайте празен екран. FailOver позволява вашият професионален дисплей Philips

автоматично да превключва между първични и вторични входове, като гарантира, че съдържанието продължава да се възпроизвежда дори при липса на главния източник. Просто задайте списък с алтернативни входове, за да сте сигури, че вашият бизнес е винаги достъпен.

Вграден мултимедиен плейър

Лесно планирайте дадено съдържание да се възпроизвежда от USB. Вашият професионален дисплей на Philips ще се събуди от режим на готовност, за да възпроизведе желаното от вас съдържание, и след това ще се върне отново в режим на готовност, след като възпроизвеждането завърши.

SmartPlayer



Превърнете USB устройството си в истинско бюджетно цифрово решение за информационни дисплеи. Просто запазете своето съдържание (видео, аудио, изображения) на USB устройството си и го включете в дисплея. Създайте своя плейлист, планирайте показването на съдържанието чрез екранното меню и се наслаждавайте на собственоръчно направените си плейлисти по всяко време и навсякъде.

Спецификации

Картина/дисплей

Размер на экрана по диагонал (метрична с-ма): 108 см
 Размер на экрана по диагонал (инчове): 42.5 инч
 Съотношение на размерите на картината: 16:9
 Разделителна способност на экрана: 3840 x 2160
 Стъпка на пикселите: 0,2451 x 0,2451 мм
 Оптимална разделителна способност: 3840 x 2160 при 60 Hz
 Яркост: 400 cd/m²
 Цветове на дисплея: 1,07 милиарда
 Съотношение на контраста (типично): 1200:1
 Съотношение на динамичния контраст: 500 000:1
 Време на отговор (типично): 8 мс
 Зрителен ъгъл (по хоризонтала): 178 градуса
 Зрителен ъгъл (по вертикалата): 178 градуса
 Технология с панели: IPS
 Clinical image: Предварителна настройка D-Image (съвместимост с dicom част 14)
 Map.: 1%

Свързаност

Изход за аудио: Жак 3,5 мм
 Видео вход: DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2)
 Аудио вход: Жак 3,5 мм
 Външен контрол: IR (вход/изход) 3,5 мм жак, RJ45, RS232C (вход/изход) 2,5 мм жак

Удобство

Разполагане: Пейзаж (18/7), Портрет (18/7)
 Видео стена: До 10 x 15
 Управление с клавиатура: Скрито, С възможност за заключване
 Сигнал на дистанционното управление: С възможност за заключване
 Верига на сигнала: RS232, ИЧ верига
 Функции за пестене на енергия: Smart Power
 Управление в мрежа: RS232, RJ45
 Стартериране: Закъснение при включване, Състояние на включване, Източник на стартиране
 Стартов прозорец: активиране/деактивиране на логото на Philips

Звук

Вградени високоговорители: 2 бр. по 10 W RMS

Захранване

Мрежово захранване: 100 – 240V~, 50/60 Hz
 Консумация (Обикн.): 105 W
 Консумация (макс.): 155 W
 Мощност на потребление в режим на готовност: <0,5 W
 Функции за пестене на електроенергия: Smart Power
 Енергиен етикет с клас: G

Поддържана разделителна способност на дисплея

Компютърни формати: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 832 x 624, 75 Hz, 1024 x 768, 60, 70, 75 Hz, 1152 x 864, 75 Hz, 1152 x 870, 75 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1680 x 1050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz
 Видео формати: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz

Размери

Ширина на изделието: 973,0 mm
 Тегло на изделието: 10,7 kg
 Височина на изделието: 561,2 mm
 Дълбочина на изделието: 63,5 mm
 Ширина на изделието (инчове): 38,31 inch
 Височина на изделието (инчове): 22,09 inch
 Конзола за стена: 200 mm x 200 mm, M6
 Дълбочина на изделието (инчове): 2,50 inch
 Ширина на рамката: 13,9 mm (равен козметичен панел)
 Тегло на изделието (фунтове): 23,59 lb

Работни условия

Надморска височина: 0 ~ 3000 m
 Температурен диапазон (работен): 0 ~ 40 °C
 Средно време между отказите: 50 000 час(а)
 Температурен диапазон (съхранение): -20 ~ 60 °C
 Диапазон на влажност (работен) [RH]: 20 ~ 80% относителна влажност (без кондензация)
 Диапазон на влажност (съхранение) [RH]: 5 ~ 95% относителна влажност (без кондензация)

Мултимедийни приложения

USB възпроизвеждане на видео: H.264, JPEG, MPEG, WMV3

USB възпроизвеждане на картина: BMP, JPEG, PNG

USB възпроизвеждане на аудио: AAC, WMA, MPEG, HEAAC

Аксесоари

Аксесоари в комплекта: Кабел за IR сензор (1,8 м) (x1), Лого на Philips (x1), Захранващ кабел, Капак на AC превключвателя, Ръководство за бърз старт (x1), Дистанционно управление и батерии AAA, RS232 кабел за последователно свързване (x1), USB Капак и отвертка x 1, Телена скоба (x3)
 Стойка: BM05922 (опция)

Разни

Езици на екранното меню: Арабски, Английски, Френски, Немски, Италиански, Японски, Полски, Руски, Испански, опростен китайски, Турски, Традиционен китайски

Гаранция: 3 години гаранция

Одобрения от регулаторните органи: CE, FCC Class A, CB, BSMI, VCCI, CU, ETL, EMF, PSB

