

PHILIPS

Jutiklinis ekranas
„Multi-Touch“

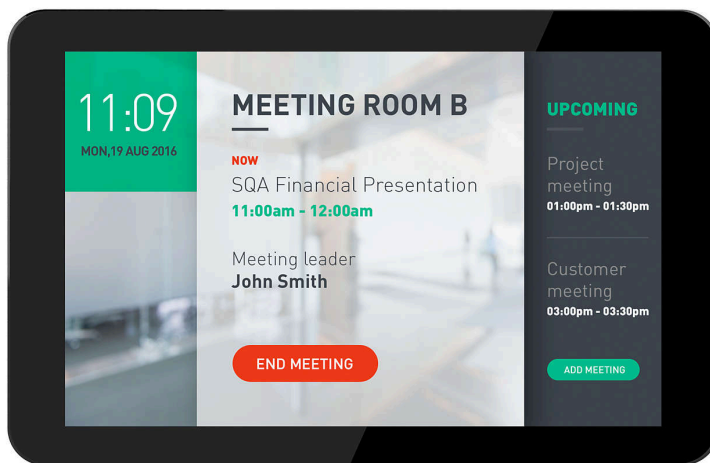
Signage Solutions

10 col.

Naudojant „Android“

„Multi-touch“

10BDL4551T



Didelis poveikis

Mažas jutiklinis ekranas „Multi-Touch“.

Nuo reklaminės lentynos iki kelių nurodančio ženklavimo – šis itin aiškiai rodantis išmanusis ekranas „Multi-Touch“ yra tobulas, kai erdvė labai vertinama. Universalus „viskas viename“ sprendimas. Turinį paprasta valdyti nuotoliniu būdu. Dėl per eterinetą teikiamo maitinimo galima lanksčiai išdėstyti

Universalios sistemos sprendimas

- Vidinė atmintis. Įkelkite turinį, kad galėtumėte jį akimirksniu paleisti
- Lygus, lengvai valomas, berėmis paviršius
- Pritaikomas montavimas: vertikaliai, horizontaliai ir ant stalo
- Programa „TeamViewer Host“. Nuotolinis valdymas ir dalijimasis ekranu

Paprastas nustatymas. Visiška kontrolė.

- Valdykite, stebėkite ir prižiūrėkite su „CMND & Control“
- „CMND & Create“. Kurkite ir leiskite savo turinį
- „CMND & Deploy“. Įdiekite ir paleiskite programas nuotoliniu būdu
- Paprastas diegimas su „PoE+“ technologija

Nuostabus vaizdas. Reaguojantis jutiklinis ekranas.

- Aiškus kontrastas. Geras įskaitomumas
- Savaiminio diegimo, 5 taškų, jutiklinis ekranas „Multi-Touch“
- Įmontuota kamera ir garsiakalbiai
- „Android SoC“ procesorius. Vietinės ir internetinės programos

Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

Ekranas įstrižainė (centimetrais): 25.6 cm
 Ekranas įstrižainė (coliais): 10.1" in
 Kraštinių santykis: 16:10
 Skiriamoji ekrano geba: 1280 x 800
 Optimali geba: 1280 x 800
 Ryškumas: 300 cd/m²
 Ekranas spalvos: 16,7 mln.
 Kontrastingumo santykis (tipinis): 800:1
 Reakcijos laikas (tipinis): 30 ms
 Žiūrėjimo kampas (horizontalus): 160 laipsniai
 Žiūrėjimo kampas (vertikalus): 160 laipsniai
 Operacinė sistema: „Android“ 8.1

Prijungimo galimybė

Garso išvestis: Išorinė garsiakalbio jungtis
 Kitos jungtys: USB, „Micro SD“
 Vaizdo išvestis: HDMI
 Išorinis valdymas: RJ45

Patogumas

Vietos parinkimas: Kraštovaizdis (24/7), Portretas (24/7)
 Ekranas užsklandos funkcijos: Mažas ryškumas
 Klaviatūros valdymas: Paslėptas, Užrakinamas
 Energijos taupymo funkcijos: Išmanusis energijos naudojimas
 Vaizdo rodymas: Pažangus spalvų valdymas
 Valdomas tinklu: RJ45, „Wi-Fi“
 Atmintis: 2 GB DDR3 / 8 GB „eMMC“

Garsas

Integruoti garsiakalbiai: 2 x 2 W

Maitinimas

Elektros energija: NS 12 V +/- 5 %, 1,5 A,
 „PoE“ = 24 W
 Suvartojimas (maks.): 10,96 W
 Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: <0,5 W

Matmenys

Įtaiso plotis: 261 mm
 Gaminio svoris: 0,74 kg
 Įtaiso aukštis: 167,2 mm



Įtaiso gylis: 29 mm
 Įtaiso plotis (coliais): 10,28 in
 Įtaiso aukštis (coliais): 6.58 in
 Sieninis laikiklis: 75 x 75
 Įtaiso gylis (coliais): 1,14 in
 Rėmo plotis (K / D, V / A): 19,77 (K / D), 13,56 (V / A) mm
 Gaminio svoris (svarais): 1,63 svarų

Eksploatavimo sąlygos

Aukštis: 0–3000 m
 Temperatūros diapazonas (darbinis): 0–40 °C
 MTBF: 50 000 val.
 Santykinė drėgmė: 10–85 (be kondensato) %
 Temperatūros diapazonas (laikymo): –20–60 °C

Multimedijos programos

USB atkūrimas, vaizdo įrašas: MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM, 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV
 USB atkūrimas, vaizdas: BMP, GIF, JPEG, PNG
 USB atkūrimas, garsas: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA

Priedai

Pridedami priedai: Trumpa instrukcija, Stalinis stovas, USB laidas, Nuolatinės srovės adapteris, HDMI laidas, Maitinimo laido kištukas, Silikono stovas

Kita

Ekranas meniu kalbos: arabų, anglų, prancūzų, vokiečių, italų, japonų, lenkų, ispanų, turkų, rusų, supaprastinta kinų, tradicinė kinų, danų, olandų, suomių, norvegų, portugalų, švedų
 Garantija: 3 metų garantija
 Patvirtinta atitiktis taisyklių reikalavimams: CB, CE, RoHS, FCC, A klasė, UL

Sąveika

Technologija „Multi-Touch“: Numatoma talpinė
 Jutikliniai taškai: 5 vienalaikiai jutikliniai taškai
 Apsauginis stiklas: 0,7 mm grūdintas apsauginis stiklas

Ypatybės

Įmontuota kamera ir garsiakalbiai

Dėl įmontuotos kameros ir garsiakalbių šis mažas jutiklinis ekranas yra tikrai universalus išmanusis sprendimas. Naudokite jį mažmeninės prekybos auditorijai vertinti, jėgusių žmonių skaičiaus analizei ir kitiems tikslams. Pasinaudokite „Android“ dirbtinio intelekto programų galia tiksliniam turiniui rodyti. Arba tiesiog naudokite ekraną vaizdo konferencijose.

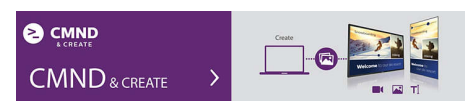
„Power over Ethernet“ („PoE+“).

Pastatykite profesionalų „Philips“ ekraną praktiškai bet kur. Su „PoE+“ galia ir duomenys bus perduodami ekranui naudojant vieną eternetu laidą. Jums nereikės maitinimo lizdo, tačiau maitinimo adapteris yra, jei norėtumėte įjungti jį lizdą.

Vidinė atmintis

Išsaugokite ir paleiskite turinį be nuolatinio išorinio leistuvo. Profesionaliam „Philips“ ekranu yra vidinė atmintis, kurią naudodami galite įkelti mediją į ekraną, kad galėtumėte akimirksniu paleisti. Be to, vidinė atmintis veikia kaip talpykla transliuojant internetu.

„CMND & Create“



Valdykite savo turinį su „CMND & Create“. Su nuveikamąja sąsaja paprasta skelbti savo turinį, ar tai būtų dienos specialioji skelbimų lenta, ar firminė įmonės informacija. Naudodami iš anksto įkeltus šablonus ir įdiegtus valdiklius užtikrinsite, kad nejudantis, tekstinis ir vaizdo įrašų turinys būtų paruoštas ir paleistas akimirksniu.

„CMND & Control“



Paleiskite ekraną tinklą per vietinę (LAN) jungtį. Su „CMND & Control“ atliksite svarbiausias funkcijas, pvz., valdysite įvestis ir stebėsite ekrano būseną. Nesvarbu, ar esate atsakingas už vieną, ar už 100 ekranų.

Veikia su „Android 8“

Valdykite ekraną interneto ryšiu. Su „Android“ veikiančias „Philips“ profesionalūs ekranai yra optimizuoti „Android“ prietaisams skirtoms programoms, o internetines programas taip pat galite diegti tiesiai ekrane. Su nauja „Android 8“ versija užtikrinsite, kad programinė įranga būtų saugi ir jos specifikacijos ilgiau išliktų naujausios.

