

PHILIPS

„H-Line“ ekranas

Signage Solutions

55 col.

2500 cd/m²

„Full HD“

55BDL6002H



Atkreipkite dėmesį

Labai ryškus 24/7 ekranas.

Būkite matomi dieną ir naktį su „Philips H Line Full HD“ ekranu. Dėl stebinančio aiškumo ir kontrasto jis yra puikus sprendimas judriose vietose, kuriose šviečia ryški aplinkos šviesa. Nuo oro uostų iki prekybos centrų.

Puikus vaizdas. Didelis ryškumas.

- „Full HD“. Aiškūs vaizdai. Ryškus kontrastas
- Labai ryškus (2500 cd/m²). Tinkamas naudoti pusiau lauke
- Automatinė šviesos išvestis su pasirenkamu išoriniu apšvietimo jutikliu

Paprastas nustatymas. Visiška kontrolė.

- Valdykite, stebėkite ir prižiūrėkite su „CMND & Control“
- „CMND & Create“. Kurkite ir leiskite savo turinį
- Nuotolinis sistemos valdymas per CMND
- Padidinkite „Android“ apdorojimo galią naudodami pasirenkamą CRD50 modulį

Universalios sistemos sprendimas

- Energiją taupantis automatinis apšvietimo valdymas
- Su „FailOver“ užtikrinsite, kad turinys visada būtų rodomas
- Naudodami OPS lizdą, kompiuterį prijungsite be laido

Ypatybės

Pasirenkamas CRD50 modulis

Profesionaliame „Philips“ ekrane įdiegta sistema „Android System-on-Chip“ (SoC). Pasirenkamas CRD50 modulis yra OPS prietaisas, įjungiantis „Android“ apdorojimo galią be laidų. Tiesiog prijunkite prie OPS lizdo, turinčio visus modulius paleisti reikalingas jungtis (įskaitant maitinimo šaltinį).

CMND

Valdykite profesionalių „Philips“ ekranų tinklą. Su CMND galėsite valdyti, atnaujinti, prižiūrėti ir leisti turinį per vieną, lengvai naudojamą sąsają. Nuo diegimo iki kasdienio naudojimo.

„CMND & Control“



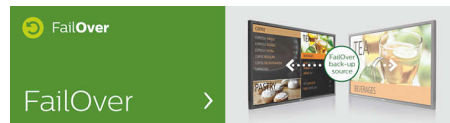
Paleiskite ekranų tinklą per vietinę (LAN) jungtį. Su „CMND & Control“ atliksite svarbiausias funkcijas, pvz., valdysite įvestis ir stebėsite ekrano būseną. Nesvarbu, ar esate atsakingas už vieną, ar už 100 ekranų.

„CMND & Create“



Valdykite savo turinį su „CMND & Create“. Su nuvelkamąja 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.

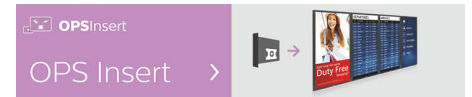
„FailOver“



Nuo laukiamojo iki susitikimų kambario – niekur nebus rodomas tuščias ekranas. Su „FailOver“ profesionalus „Philips“ ekranas galės automatiškai perjungti pirminę ir antrinę įvestis, kad turinys būtų rodomas, net jei nebeveiktų

pirminis šaltinis. Tiesiog nustatykite alternatyvių įvesčių sąrašą ir būkite tikri, kad jūsų turinys visada rodomas.

OPS lizdas



Prijunkite viso galingumo kompiuterį arba su „Android“ veikiančią CRD50 modulį tiesiogiai profesionaliame „Philips“ ekrane. OPS lizde yra visos jungtys, reikalingos į lizdą jungiamiems sprendimams paleisti, įskaitant maitinimo šaltinį.

Labai ryškus (2500 cd/m2)

Padarykite didelį poveikį šviesiose ar pusiau lauke esančiose vietose. Šis labai ryškus 2500 cd/m2 ekranas puikiai tinka dėmesiui pritraukti didelėse, judrioje vietose, kuriose yra daug aplinkos apšvietimo.

Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

Ekranas įstrižainė (centimetrais): 138.7 cm

Ekranas įstrižainė (coliais): 54.6 in

Kraščių santykis: 16:9

Skiriamoji ekrano geba: 1920 x 1080 p

Pikselio dydis: 0,63 x 0,63 mm

Optimali geba: 1920 x 1080, 60 Hz

Ryškumas: 2500 cd/m²

Ekranas spalvos: 1,07 mlrd.

Kontrastingumo santykis (tipinis): 4000:1

Dinaminis kontrasto santykis: 500 000:1

Reakcijos laikas (tipinis): 8 ms

Žiūrėjimo kampas (horizontalus): 178 laipsniai

Žiūrėjimo kampas (vertikalus): 178 laipsniai

Prijungimo galimybės

Garso išvestis: 3,5 mm lizdas, Išorinė garsiakalbio jungtis

Vaizdo įvestis: Kompozitinė (dalijamasis

komponentas Y), „Display Port“ 1.2 (x 1), DVI-D (x 1), HDMI 1.4 (x 2), VGA (analoginis „D-Sub“) (x 1), Komponentinė (BNC x 3)

Garso įvestis: 3,5 mm lizdas, Garso, kairė / dešinė (RCA)

Kitos jungtys: OPS, USB 2.0 (x 1)

Vaizdo išvestis: „DisplayPort“ 1.2 (x 1), DVI-I (x 1)

Išorinis valdymas: RS232C (įėjimas / išėjimas), 2,5 mm lizdas, RJ45, IR (įėjimas / išėjimas), 3,5 mm lizdas

Patogumas

Vietos parinkimas: Peizažas, Portretas

Ekranas užsklandos funkcijos: Pikselių keitimas, mažas ryškumas

Klaviatūros valdymas: Paslėptas, Užrakinamas

Nuotolinio valdymo signalas: Užrakinamas

Signalo praleidimas: RS232, „IR Loophthrough“, „DisplayPort“, IR, RJ45

Lengvas įdiegimas: Pernešimo rankenos, Sumanusis įdėklas

Energijos taupymo funkcijos: Išmanusis energijos naudojimas

Kiti patogumai: Pernešimo rankenos

Vaizdo rodymas: Pažangus spalvų valdymas

Valdomas tinklu: RS232, RJ45

Garsas

Integruoti garsiakalbiai: 2 x 10 W RMS

Maitinimas

Elektros energija: 100–240 V KS, 50–60 Hz

Suvartojimas (tipinis): 295 W

Suvartojimas (maks.): 420 W

Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: $0,5\text{ W}$

Pa laikoma ekrano skiriamoji geba

Kompiuterio formatai: 1024 x 768, 60, 75 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 960, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 640 x 480, 60, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 75 Hz

Vaizdo įrašų formatai: 1080i, 25, 30 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 720p, 50, 60 Hz

Matmenys

Išmaniojo įdėklo anga: 100 mm x 100 mm įgilinimas, 6 x M4L6

Įtaiso plotis: 1243,2 mm

Gaminio svoris: 31,84 kg

Įtaiso aukštis: 714 mm

Įtaiso gylis: 137,7 mm

Įtaiso plotis (coliais): 48,9 in

Įtaiso aukštis (coliais): 28.1 in

Sieninis laikiklis: 400 x 400 mm, M6

Įtaiso gylis (coliais): 5,42 in

Rėmo plotis: 13,6 mm (vienodas rėmelis)

Gaminio svoris (svarais): 70,20 svarų

Išmaniojo įdėklo aukštis: 200 mm

Eksplotavimo sąlygos

Aukštis: 0–3000 m

Temperatūros diapazonas (darbinės): 0–40 °C

MTBF: 50 000 val.

Temperatūros diapazonas (laikymo): –20–60 °C

Drėgmės diapazonas (darbinis) [SD]: 20–80 % SD (be kondensato)

Drėgmės diapazonas (saugojimas) [SD]: 5–95 % SD (be kondensato)

Multimedijos programos

USB atkūrimas, vaizdo įrašas: ISM, M2TS, M4V, „Manifest“, MK3D, MKV, MP4, MPD, MPEG, MPG, MT2, MTS, TS, VOB

USB atkūrimas, vaizdas: BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG
USB atkūrimas, garsas: AAC, AIF, AIFF, ASF, M3U, M4A, MP3, MP4, PLS, WAV, WMA

Priedai

Pridedami priedai: AC maitinimo laidas, Trumpa instrukcija, RS232 laidas, Nuotolinio valdymo pultas ir AAA baterijos

Pridedami priedai: RS232 nuosekliosios grandinės sujungimo laidas, Kraštų išlyginimo komplektas (1) – 1 vnt., Kraštų išlyginimo komplektas (2) – 2 vnt., „Philips“ logotipas (x 1), Sparnuotoji veržlė (8 vnt.)

Kita

Ekranas meniu kalbos: anglų, prancūzų, vokiečių, italų, lenkų, rusų, ispanų, turkų, supaprastinta kinų, tradicinė kinų, arabų, japonų, portugalų

Garantija: 3 metų garantija

Patvirtinta atitiktis taisyklių reikalavimams: CB, CE, UL/cUL, EAC, EMF, FCC, A klasė, PSB, PSE, VCCI

