

PHILIPS



„H-Line“ ekranas

Signage Solutions

75 col.

3000 cd/m²

„Ultra HD“



75BDL4003H/02

Ryškiai matomas esant bet kokiam apšvietimui

Labai ryškus ekranas visą parą

Būkite matomi dieną ir naktį su „Philips H-Line“ labai ryškiais ekranais. Puikus sprendimas, pasižymintis stulbinančiu aiškumu ir kontrastu bei skirtas įdomiam turiniui languose ir šviesesnėse vietose rodyti. Tinka naudoti tiek oro uostuose, tiek prekybos centruose ir kitose vietose.

Paprastas nustatymas. Visiška kontrolė.

- „CMND & Create“. Kurkite ir leiskite savo turinį
- Padidinkite „Android“ apdorojimo galią naudodami pasirinktą CRD50 modulį

Nuostabus vaizdas. Labai didelis ryškumas.

- IPS ekranas: nuoseklios, sodrios spalvos žiūrint kiekvienu kampu
- „Ultra HD“ raiška. Puikūs vaizdai. Pribloškiantis kontrastas
- Itin didelio ryškumo gatvių ekranų sistemos
- Integruotas aplinkos šviesos jutiklis – automatinis ryškumo valdymas

Universalios sistemos sprendimas

- Naudodami OPS lizdą, kompiuterį prijungsite be laido
- Tinka ekstremalioms sąlygoms
- „FailOver“. Užtikrinkite, kad ekrane niekada nedingtų vaizdas

Ypatybės

„CMND & Create“

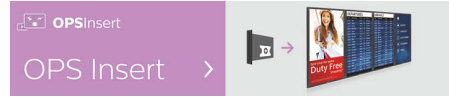


Valdykite savo turinį su „CMND & Create“. Su nuveikamąja sąsaja paprasta skelbti savo turinį, ar tai būtų dienos specialioji skelbimų lenta, ar firminė įmonės informacija. Naudodami iš anksto įkeltus šablonus ir įdiegtus valdiklius užtikrinsite, kad nejudantis, tekstinis ir vaizdo įrašų turinys būtų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

„FailOver“

„FailOver“ – būtina funkcija reikiams komercinėms programoms. Tai yra revoliucinė technologija, kuri automatiškai atkuria atsarginę turinio kopiją ekrane nemalonių medijos grotuvo gedimo atveju. Tiesiog pasirinkite pirminės įvesties jungtį ir „FailOver“ jungtį, ir būsite pasirengę naudoti akimirksniu suveikiančią turinio apsaugą.

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.

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 visas moduliui paleisti reikalingas jungtis (įskaitant maitinimo šaltinį).

Ekstremalios sąlygos

Patobulintas šilumos valdymas, „High Tni Liquid Crystal“ plokštės ir įmontuoti šilumos jutikliai, kad būtų galima susitvarkyti su aukšta aplinkos temperatūra. Ekranų ryškumas iki 2500 cd/m² esant dideliame aplinkos apšvietimui. Ekranų poliarizatorius suderinamas su poliarizuotais akiniais nuo saulės, kad būtų geriau matomas turinys.

Didelis ryškumas

Į gatvę nukreipti didelio ryškumo skaitmeniniai ekranai pritraukia dėmesį esant bet kokiam apšvietimui, sustiprina parduotuvės ekspozicijos įspūdį ir pritraukia klientų. Įspūdingu iki 3000 cd/m² ryškumu užtikrinamas labai geras matomumas ir puiki vaizdo kokybė net ir ekstremaliomis aplinkos apšvietimo sąlygomis.

Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

Ekranas įstrižainė (centimetrais): 189.3 cm
 Ekranas įstrižainė (coliais): 74.5 in
 Kraštinių santykis: 16:9
 Skiriamoji ekrano geba: 3840 x 2160
 Pikselio dydis: 0,429 x 0,429 mm
 Optimali geba: 3840 x 2160 esant 60 Hz
 Ryškumas: 3000 cd/m²
 Ekranas spalvos: 1,07 mlrd.
 Kontrastingumo santykis (tipinis): 1200:1
 Dinaminis kontrasto santykis: 500 000:1
 Reakcijos laikas (tipinis): 8 ms
 Žiūrėjimo kampas (horizontalus): 178 laipsniai
 Žiūrėjimo kampas (vertikalus): 178 laipsniai
 Vaizdo išryškėjimas: 3/2–2/2 judesių judant žemyn, Progresinis skenavimas, Dinamiško kontrasto sustiprinimas
 Ekranas technologija: IPS

Prijungimo galimybės

Garso išvestis: 3,5 mm lizdas
 Vaizdo įvestis: „DisplayPort“ (1.2), DVI-I (skaitmeninis + analoginis) 1 x, HDMI 2.0 (x 3)
 Garso įvestis: 3,5 mm lizdas
 Kitos jungtys: OPS, USB 2.0 (x 2)
 Vaizdo išvestis: „DisplayPort“ 1.2 (x 1), HDMI 2.0 (x 1)
 Išorinis valdymas: IR (įėjimas / išėjimas), 3,5 mm lizdas, RJ45, RS232C (įėjimas / išėjimas), 2,5 mm lizdas

Patogumas

Vietos parinkimas: Kraštovaizdis (24/7), Portretas (24/7)
 Ekranas užsklandos funkcijos: Pikselių keitimas, mažas ryškumas
 Klaviatūros valdymas: Paslėptas, Užrakinamas
 Nuotolinio valdymo signalas: Užrakinamas
 Signalas praleidimas: „DisplayPort“, RS232, HDMI, „IR Loopthrough“
 Lengvas įdiegimas: Pernešimo rankenos, Sumanusis įdėklas
 Energijos taupymo funkcijos: Išmanusis energijos naudojimas
 Valdomas tinklu: RS232, LAN (RJ45)

Garsas

Integuoti garsiakalbiai: 2 x 10 W RMS

Maitinimas

Elektros energija: 100–240 V KS, 50–60 Hz
 Suvartojimas (tipinis): 510 W
 Suvartojimas (maks.): 790 W
 Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: <0,5 W

Palaiškoma ekrano skiriamoji geba

Kompiuterio formatai: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 60, 72, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1920 x 1200, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz
 Vaizdo įrašų formatai: 480i, 30, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 25, 50 Hz, 1080i, 25, 30 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz

Matmenys

Įtaiso plotis: 1688,2 mm
 Gaminio svoris: 54,1 kg
 Įtaiso aukštis: 966,6 mm
 Įtaiso gylis: 111,1 mm
 Įtaiso plotis (coliais): 66,46 in
 Įtaiso aukštis (coliais): 38,06 in
 Sieninis laikiklis: 600 x 400 mm, M8
 Įtaiso gylis (coliais): 4,37 in
 Rėmo plotis: 18,8 (vienodas rėmas)
 Gaminio svoris (svarais): 119,27 svarų
 Išmaniojo įdėklo plotis: 180 mm
 Išmaniojo įdėklo aukštis: 300 mm

Eksploatavimo sąlygos

Aukštis: 0–3000 m
 Temperatūros diapazonas (darbinės): 0–40 °C
 MTBF: 50 000 val.
 Santykinė drėgmė: 20–80 %
 Temperatūros diapazonas (laikymo): –20–60 °C
 Įspėjimas: Nenaudokite tiesioginėje saulės šviesoje be papildomų apsaugos priemonių.

Multimedijos programos

USB atkūrimas, vaizdo įrašas: AVI, MP4, MPEG, MPG, TTS, VOB
 USB atkūrimas, vaizdas: BMP, JPEG, PNG

Priedai

Priedami priedai: Kraštų išlyginimo komplektas, „Philips“ logotipas (x 1), RS232 nuosekliosios grandinės sujungimo laidas, Laido spaustuvas (x 3), KS jungiklio dangtelis ir 1 varžtas, USB dangtelis ir varžtai, AC maitinimo laidas, HDMI laidas, IR jutiklio laidas (1,8 m) (x 1), Atviro rėmo komplektas, Trumpa instrukcija (x 1), Nuotolinio valdymo pultas ir AAA baterijos, RS232 laidas

Kita

Ekranas meniu kalbos: arabų, anglų, prancūzų, vokiečių, italų, japonų, lenkų, portugalų, rusų, ispanų, supaprastinta kinų, turkų, tradicinė kinų
 Garantija: 3 metų garantija
 Patvirtinta atitikties taisyklių reikalavimams: CE, CB, EAC, UL

