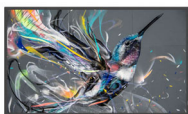


Philips Signage Solutions
„Q-Line“ ekranas

32 col.

Tiesioginis LED ekrano
apšvietimas
„Full HD“



32BDL3511Q

Sustiprinkite vaizdo perteikimą ekrane

Paprastai nustatomas 18/7 ekranas.

Informuokite ir sužavėkite su profesionaliu „Philips Q-Line Full HD“ ekranu. Šį patikimą sprendimą parengsite ir jis veiks taip greitai, kaip to reikia.

Apsimokančios sistemos sprendimas

- Energiją taupantis automatinis apšvietimo valdymas
- Integruotas medijos leistuvai. Lengvai planuokite USB turinį
- Su „FailOver“ užtikrinsite, kad turinys visada būtų rodomas
- Paprastas valdymas. Nuotoliniu būdu valdykite tinkle veikiančius ekranus

Paprastas nustatymas. Visiška kontrolė.

- Valdykite, stebėkite ir prižiūrėkite su „CMND & Control“
- Suplanuokite, ką ir kada norite daryti su „SmartPlayer“

PHILIPS

„Q-Line“ ekranas
32 col. Tiesioginis LED ekrano apšvietimas, „Full HD“

32BDL3511Q/00

Ypatybės

„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.

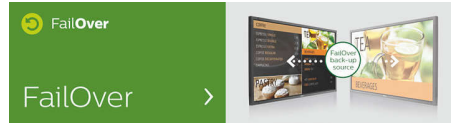
Lengvai valdomas

Paprastas valdymas. Nuotoliniu būdu valdykite tinkle veikiančius ekranus

Energijos taupymas

Energiją taupantis automatinis apšvietimo valdymas

„FailOver“



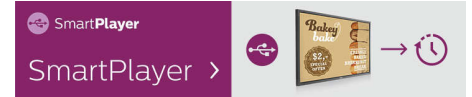
Nuo laukiamojo iki susitikimų kambario – niekur nebus rodomas tuščias ekranas. Su „FailOver“ profesionalus „Philips“ ekranas galės automatiškai perjungti pirminę ir antrinę įvestis, kad turinys būtų rodomas, net jei neveiktų pirminis šaltinis. Tiesiog nustatykite alternatyvių įvesčių sąrašą ir būkite tikri, kad jūsų turinys visada rodomas.

Integruotas medijos leistiuvas

Lengvai planuokite turinį, kuris bus leidžiamas iš USB. Profesionalus „Philips“ ekranas pabus iš

budėjimo režimo ir rodyt norimą turinį. Pabaigus atkūrimą, vėl įsijungs budėjimo režimas.

„SmartPlayer“



Paverskite USB laikmeną tikrai apsimokančiu skaitmeniniu ekranų sistemų prietaisu. Tiesiog išsaugokite turinį (vaizdo, garso, vaizdus) USB laikmenoje ir įjunkite ją į ekraną. Sudarykite leidžiamo turinio sąrašą ir suplanuokite turinį naudodamiesi ekrane rodomu meniu. Mėgaukitės savo sukurtais leidžiamo turinio sąrašais bet kada ir bet kur.

Specifikacijos

Prijungimo galimybė

- Garso išvestis: 3,5 mm lizdas
- Vaizdo įvestis: DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x 2), USB 2.0 (x 2)
- Garso įvestis: 3,5 mm lizdas
- Išorinis valdymas: IR (įėjimas / išėjimas), 3,5 mm lizdas, RJ45, RS232C (įėjimas / išėjimas), 2,5 mm lizdas

Vaizdas / ekranas

- Ekranas įstrižainė (centimetrais): 80 cm
- Ekranas įstrižainė (coliais): 31.5 in
- Kraštinių santykis: 16:9
- Skiriamoji ekrano geba: 1920 x 1080 p
- Pikselio dydis: 0,36375 x 0,36375 mm
- Optimali geba: 1920 x 1080, 60 Hz
- Ryškumas: 350 cd/m²
- Ekranas spalvos: 16,7 mln.
- Kontrastingumo santykis (tipinis): 4000:1
- Dinaminis kontrasto santykis: 500 000:1
- Reakcijos laikas (tipinis): 6,5 ms
- Žiūrėjimo kampas (horizontalus): 178 laipsniai
- Žiūrėjimo kampas (vertikalus): 178 laipsniai
- Ekranas technologija: VA
- Klinikinis vaizdas: „D“ vaizdo išankstinis nustatymas (suderinama su DICOM 14 dalimi)
- Rūkas: 2 %

Patogumas

- Vietos parinkimas: Kraštovaizdis (18/7), Portretas (18/7)
- Matricos išsklotinė: Iki 10 x 15
- Klaviatūros valdymas: Paslėptas, Užrakinamas
- Nuotolinio valdymo signalas: Užrakinamas
- Signalas praleidimas: RS232, „IR Loopthrough“
- Energijos taupymo funkcijos: Išmanusis energijos naudojimas
- Valdymas tinklu: RS232, RJ45
- Paleidimas: Įjungti atidėjimą, Įjungti būseną, Paleisti šaltinį
- Paleidimo langas: Įjungti / Išjungti „Philips“ logotipą

Garsas

- Integruoti garsiaikalbiai: 2 x 10 W RMS

Maitinimas

- Elektros energija: 100–240 V, ~50 / 60 Hz
- Suvartojimas (tipinis): 45 W
- Suvartojimas (maks.): 65 W
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: $0,5\text{ W}$
- Energijos taupymo funkcijos: Išmanusis energijos naudojimas
- Energijos ženklavimo etiketės klasė: G

Palaiškoma ekrano skiriamoji geba

- Kompiuterio formatai: 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
- Vaizdo įrašų formatai: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Matmenys

- Įtaiso plotis: 726,5 mm
- Gaminių svoris: 5,7 kg
- Įtaiso aukštis: 425,4 mm
- Įtaiso gylis: 69,1 (gylis ant rankenos) / 65,1 (gylis ant sieninio laikiklio) mm
- Įtaiso plotis (coliais): 28,6 in
- Įtaiso aukštis (coliais): 16,75 in
- Sieninis laikiklis: 100 mm x 100 mm, 200 mm x 200 mm, M4
- Įtaiso gylis (coliais): 2,72 (gylis ant rankenos) / 2,56 (gylis ant sieninio laikiklio) in
- Rėmo plotis: 11,9 (V / K / D) / 17,2 (A) mm
- Gaminių svoris (svarais): 12,57 svarų

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: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
- USB atkūrimas, vaizdas: BMP, JPEG, PNG
- USB atkūrimas, garsas: AAC, WMA, MPEG, HEAAC

Priedai

- Pridedami priedai: KS jungiklio dangtelis, IR jutiklio laidas (1,8 m) (x 1), „Philips“ logotipas (x 1), Trumpa instrukcija (x 1), Nuotolinio valdymo pultas ir AAA baterijos, RS232 nuoseklosios grandinės sujungimo laidas (x 1), USB dangtelis ir 1 varžtas, Laido spaustuvas (x 3), AC maitinimo laidas
- Stovas: BM02541 / BM05911 (pasirenkamas)

Kita

- Ekranas meniu kalbos: arabų, anglų, prancūzų, vokiečių, italų, japonų, lenkų, rusų, ispanų, supaprastinta kinų, turkų, tradicinė kinų
- Garantija: 3 metų garantija
- Patvirtinta atitiktis taisyklių reikalavimams: CE, FCC, A klasė, CB, EMF, VCCI, PSB, CU, ETL



Išleidimo data 2024-05-01

Versija: 1.0.1

EAN: 87 12581 77856 9

© 2024 „Koninklijke Philips N.V.“

Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com