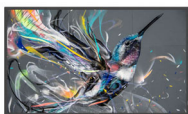


Philips Signage Solutions
Skjerm i Q-serien

50"

Direkte LED-bakbelysning
Ultra HD



50BDL3510Q

Skill deg ut

18/7-skjerm med enkelt oppsett.

Bli oppslukt med en profesjonell Ultra HD-skjerm i Q-serien fra Philips. Denne pålitelige løsningen kan raskt konfigureres og være klar til bruk når du trenger den.

Kostnadseffektiv systemløsning

- Energibesparende automatisk bakgrunnsbelysningskontroll
- Integreert mediespiller. Planlegg enkelt avspilling av USB-innhold.
- FailOver sikrer at innhold alltid spilles av
- Enkel kontroll. Styr nettverkstilkoblede skjermer eksternt

Enkelt oppsett. Total kontroll.

- Betjen, overvåk og oppretthold med CMND & Control
- Planlegg det du vil, når du vil, med SmartPlayer

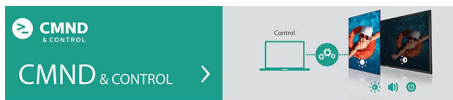
Enestående bilder. Svært høy lysstyrke.

- Ultra-HD. Rike bilder. Overlegen kontrast

PHILIPS

Høydepunkter

CMND & Control

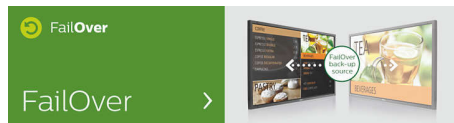


Kjør skjermene dine over en lokal (LAN) tilkobling. CMND & Control gir deg muligheten til å utføre viktige funksjoner som å kontrollere innganger og overvåke skjermstatus – uansett om du styrer én skjerm eller 100.

Integrert mediespiller

Planlegg enkelt avspilling av innhold fra en USB-enhet. De profesjonelle skjermene fra Philips starter opp fra standbymodus for å spille av det innholdet du ønsker, og går tilbake til standbymodus når avspillingen er ferdig.

FailOver



Fra venterom til møterom – vis aldri en tom skjerm. Med FailOver kan den profesjonelle Philips-skjermen automatisk veksle mellom primære og sekundære innganger. Dette sikrer at innholdet fortsetter å spilles av, selv når primærkilden stopper. Angi ganske enkelt en liste over alternative innganger for å være sikker på at virksomheten alltid er i drift.

SmartPlayer



Du kan gjøre om USB-enheten til en kostnadseffektiv digital enhet for skilting. Det

er bare å lagre innholdet (video, lyd, bilder) på USB-enheten, og koble den til skjermen.

Opprett en spilleliste og programmer innholdet via menyen på skjermen. Dermed kan du glede deg over dine egne spillelister når som helst og hvor som helst.

Ultra-HD-oppløsning

Ultra-HD. Rike bilder. Overlegen kontrast

Energisparende

Energibesparende automatisk bakgrunnsbelysningskontroll

Enkel kontroll

Enkel kontroll. Styr nettverkstilkoblede skjermer eksternt

Spesifikasjoner

Tilkoblingsmuligheter

- Lydutgang: 3,5 mm jack
- Videoinngang: DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2)
- Lydinngang: 3,5 mm jack
- Fjernstyring: RJ45, RS232C (inn/ut) 2,5 mm jack, IR (inn/ut) 3,5 mm jack

Bilde/skjerm

- Diagonal skjermstørrelse (cm): 125.7 cm
- Diagonal skjermstørrelse (tommer): 49.5 tommer
- Sideforhold: 16:9
- Paneloppløsning: 3840 x 2160
- Pikselavstand: 0,372 x 0,372 mm
- Optimal oppløsning: 3840 x 2160 ved 60 Hz
- Lysstyrke: 400 cd/m²
- Skjermfarger: 1,07 milliarder
- Kontrastforhold (typisk): 4000:1
- Dynamisk kontrastforhold: 500 000 : 1
- Svartid (typisk): 8 ms
- Visningsvinkel (horisontal): 178 grader
- Visningsvinkel (vertikal): 178 grader
- Bildeforbedring: 3/2-2/2 Motion Pull Down, 3D-kamfilter, 3D MA-deinterlacing, Dynamisk kontrastforbedring, Bevegelseskompensert deinterlacing, Progressive scan
- Panelteknologi: VA
- Klinisk bilde: D-Image-forhåndsinnstilling (dicom del 14-kompatibel)

Anvendelighet

- Plassering: Liggende, Stående
- Matrise: Opptil 15 x 15
- Tastaturkontroll: Låsbar, Skjult
- Fjernkontrollsignal: Låsbar
- Signalsløyfe: RS232, IR-sløyfegjennomgang
- Energisparefunksjoner: Smart Power
- Kan kontrolleres via nettverket: RS232, RJ45
- Oppstart: Slå på forsinkelse, Slå på status, Start opp på kilde
- Oppstartsvindu: aktivere/deaktivere Philips-logoen

Lyd

- Innebygde høyttalere: 2 x 10 W RMS

Drift

- Strømnett: 100-240 V, 50/60 Hz
- Forbruk (typisk): 105 W
- Forbruk (maks.): 165 W

- Effektforbruk i standby: $\leq 0,5\text{ W}$
- Strømsparingsfunksjoner: Smart Power
- Energimerkeklasse: G

Støttet skjermoppløsning

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

Mål

- Bredde, apparat: 1128,4 millimeter
- Produktvekt: 14,8 kg
- Høyde, apparat: 649,0 millimeter
- Dybde, apparat: 63,5 millimeter
- Bredde, apparat (tommer): 44,43 tommer
- Høyde, apparat (tommer): 25,55 tommer
- Veggmontering: 400 x 400 mm, M6
- Dybde, apparat (tommer): 2,50 tommer
- Rammens bredde: 14,9 mm (også ramme)
- Vekt på produkt (pund): 32,63 lb

Miljøkrav ved bruk

- Høyde over havet: 0 ~ 3000 m
- Temperaturområde (drift): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50 000 time(r)
- Temperaturområde (lagring): -20 ~ 60 °C
- Luftfuktighet (bruk) [RF]: 20 ~ 80 % RF (ingen kondens)
- Luftfuktighet (oppbevaring) [RF]: 5 ~ 95 % RF (ingen kondens)

Multimedieprogrammer

- USB-avspilling, video: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
- USB-avspilling, bilde: JPEG, BMP, PNG
- USB-avspilling, lyd: AAC, WMA, HEAAC, MPEG

Tilbehør

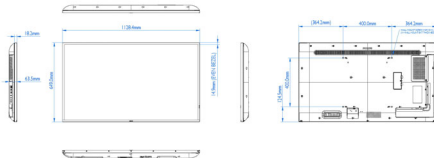
- Vedlagt tilbehør: Nettledning, RS232-kabel, Fjernkontroll, Batterier til fjernkontroll, Hurtigstartveiledning
- Vedlagt tilbehør: IR-sensorkabel (1,8 m) (x1),

- RS232-kabel til seriekobling, Philips-logo (x1), USB-deksel og skrue (x2)
- Stativ: BM05922 (valgfritt)

Diverse

- Visningsspråk på skjermen: Engelsk, Fransk, Tysk, Italiensk, Polsk, Russisk, Spansk, Tyrkisk, Forenklet kinesisk, Tradisjonell kinesisk, Arabisk, Japansk
- Garanti: Tre års garanti
- Juridiske godkjenninger: CE, CB, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, klasse A, VCCI

Philips 50BDL3510Q
Versjon: 1.1
Revisjon Dato: 2024/03/29



Utgivelsesdato
2024-03-29

Versjon: 3.0.1

EAN: 87 12581 76517 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com