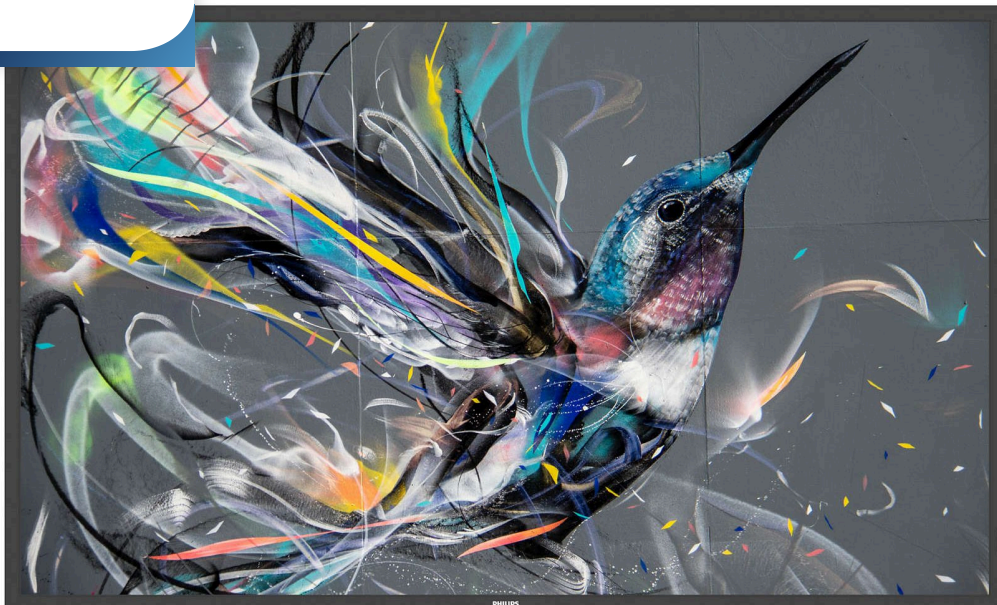


PHILIPS



Q-Line ekran

Signage Solutions

50"

Direct LED pozadinsko osvetljenje

Ultra HD



50BDL3510Q

Izdvojite se

18/7 ekran koji se lako podešava.

Informišite i očarajte pomoću Philips Q-Line profesionalnog Ultra HD ekrana. Ovo pouzdano rešenje može da bude spremno za korišćenje za tili čas.

Isplativo sistemsko rešenje

- Automatska kontrola pozadinskog osvetljenja za malu potrošnju energije
- Ugrađeni medijski plejer. Lako zakazujte reprodukciju sadržaja sa USB uređaja.
- FailOver garantuje da će se sadržaj uvek reprodukovati
- Lako upravljanje. Daljinski upravljajte umreženim ekranima.

Veoma jednostavno podešavanje. Puna kontrola.

- Upravljajte, nadgledajte i održavajte uz CMND & Control
- Zakažite ono što želite, kada to želite uz SmartPlayer

Vrhunska slika. Izuzetno visoka osvetljenost.

- Ultra-HD. Bogata slika. Zadivljujući kontrast.

Važne karakt.

CMND i kontrola

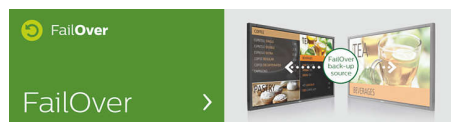


Upravlajte mrežom ekrana putem lokalne (LAN) veze. CMND & Control vam omogućava da obavljate ključne funkcije poput kontrole ulaza i praćenja statusa ekrana. Bez obzira na to da li ste zaduženi za 1 ekran ili 100.

Ugrađeni medijski plejer

Lako zakazujete reprodukciju sadržaja sa USB uređaja. Vaš Philips profesionalni ekran će se aktivirati iz stanja pripravnosti radi reprodukcije željenog sadržaja i vratiti se u stanje pripravnosti nakon završetka reprodukcije.

FailOver



Od čekaonica do sala za sastanke, ne dozvolite da ekran bude prazan. FailOver omogućava Philips profesionalnom ekranu da se automatski prebacuje između primarnog i sekundarnog ulaza, što garantuje da će sadržaj nastaviti da se

reprodukuje čak i ako primarni izvor postane nedostupan. Samo podesite listu alternativnih izvora da biste bili sigurni da neće biti prekida u radu.

SmartPlayer



Pretvorite USB u zaista isplativi digitalni uređaj za prikazivanje. Samo sačuvajte sadržaj (video, audio, slike) na USB i povežite ga na ekran. Kreirajte plejlistu i zakažite prikazivanje sadržaja pomoću menija na ekranu da biste uživali u sopstvenim plejlistama bilo gde i bilo kada.

Specifikacije

Slika/Prikaz

Dijagonalna veličina ekrana (u cm): 125.7 cm
 Dijagonalna veličina ekrana (u inčima): 49.5 inč
 Odnos prikaza (širine i visine): 16:9
 Rezolucija panela: 3840 x 2160
 Razmak piksela: 0,372 x 0,372 mm
 Optimalna rezolucija: 3840 x 2160 pri 60 Hz
 Osvjetljenost: 400 cd/m²
 Boje displeja: 1,07 milijardi
 Odnos kontrasta (tipični): 4000:1
 Dinamički odnos kontrasta: 500.000:1
 Vreme za odgovor (tipično): 8 ms
 Ugao gledanja (horizontalno): 178 stepen
 Ugao gledanja (vertikalno): 178 stepen
 Poboljšane karakteristike slike: 3/2 – 2/2 pull down, 3D kombinovani filter, 3D MA rasplitanje, Poboljšanje dinamičkog kontrasta, Rasplitanje sa kompenzacijom kretanja, Progresivno skeniranje
 Tehnologija panela: VA
 Klinička slika: Unapred podešena postavka D-Image (dicom part 14 kompatibilnost)

Mogućnost priključivanja

Audio izlaz: Priključak od 3,5 mm
 Video ulaz: DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2)
 Audio ulaz: Priključak od 3,5 mm
 Spoljna kontrola: RJ45, RS232C (ulazni/izlazni) priključak od 2,5 mm, Priključak za IC (ulazni/izlazni) od 3,5 mm

Praktičnost

Položaj televizora: Pejzaž, Portret
 Matrica sa pločicama: Do 15 x 15
 Kontrola pomoću tastature: Može da se zaključa, Skriveno

Signal za daljinsko upravljanje: Može da se zaključa

Prosleđivanje signala: RS232, IC ciklus
 Funkcije za uštedu energije: Smart Power
 Upravljanje preko mreže: RS232, RJ45
 Pokretanje: Odloženo uključivanje, Status pri uključivanju, Izvor pri pokretanju
 Prozor za pokretanje: omogućiti / onemogućiti
 Philips logotip

Zvuk

Ugrađeni zvučnici: 2 x 10 W RMS

Napajanje

Električna mreža: 100–240 V~, 50/60 Hz
 Potrošnja (tipično): 105 W
 Potrošnja (maks): 165 W
 Potrošnja energije u režimu pripravnosti: <0,5 W
 Funkcije za uštedu energije: Smart Power
 Oznaka za energetska klasu: G

Podržana rezolucija

Računarski formati: 1920 x 1080, 60 Hz, 1680 x 1050, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1280 x 1024, 60Hz, 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
 Video formati: 3840 x 2160, 60 Hz, 3840 x 2160, 30 Hz, 720 p, 60 Hz, 576 p, 50Hz, 576i 50 Hz, 480 p 60 Hz, 480i 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Dimenzije

Širina uređaja: 1128,4 mm
 Težina proizvoda: 14,8 kg
 Visina uređaja: 649,0 mm
 Dubina uređaja: 63,5 mm
 Širina kompleta (inča): 44,43 inč
 Visina kompleta (inča): 25.55 inč
 Nosač za zid: 400 x 400 mm, M6
 Dubina kompleta (inča): 2.50 inč
 Širina okvira: 14,9 mm (ravnomeran okvir)
 Težina proizvoda (lb): 32,63 lb

Uslovi rada

Nadmorska visina: 0 ~ 3000 m
 Temperaturni raspon (radne): 0 ~ 40 °C
 Srednje vreme do otkaza: 50.000 sati
 Temperaturni raspon (odlaganje): -20 ~ 60 °C
 Opseg vlažnosti (rad) [RV]: 20 ~ 80% RV (bez kondenzacije)
 Opseg vlažnosti (odlaganje) [RV]: 5 ~ 95% RV (bez kondenzacije)

Multimedijalne aplikacije

USB reprodukcija videa: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
 USB reprodukcija slika: JPEG, BMP, PNG
 USB reprodukcija zvuka: AAC, WMA, HEAAC, MPEG

Dodaci

Uključena dodatna oprema: Kabl za napajanje naizmeničnom strujom, RS232 kabl, Daljinski upravljač, Baterije za daljinski upravljač, Vodič za brzi početak
 Uključena dodatna oprema: Kabl IC senzora (1,8 m) (x1), RS232 kabl za redno povezivanje, Philips logotip (x1), USB poklopac i zavrtnaj (x2)
 Postolje: BM05922 (opciono)

Razno

Jezici prikaza na ekranu: Engleski, Francuski, Nemački, Italijanski, Poljski, Ruski, Španski, Turski, pojednostavljeni kineski, tradicionalni kineski, Arapski, Japanski
 Garancija: 3 godine garancije
 Regulatorna odobrenja: CE, CB, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, klasa A, VCCI

