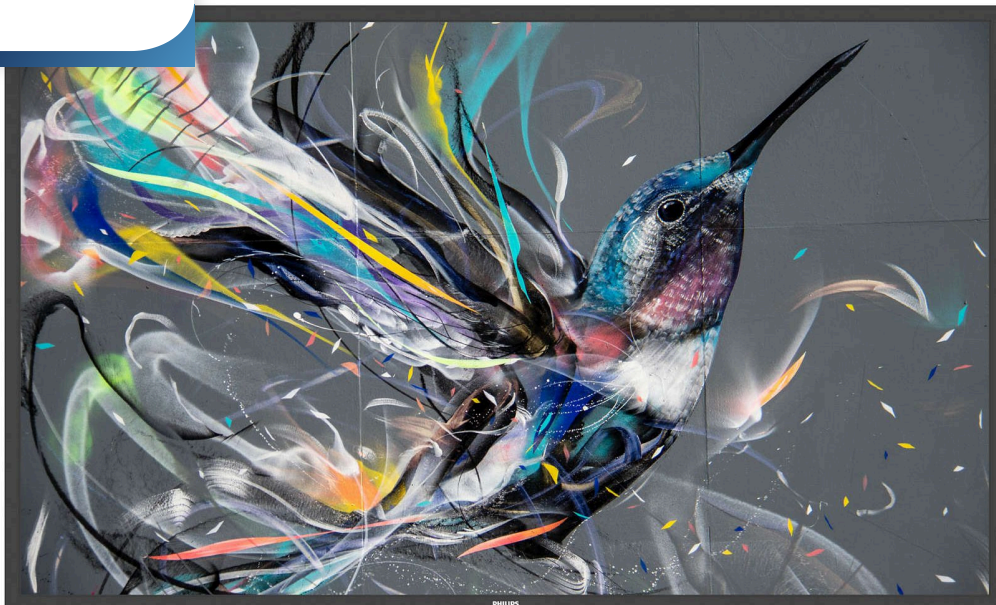


PHILIPS



Q-Line ekran

Signage Solutions

43"

Direct LED pozadinsko osvetljenje

Ultra HD



43BDL3511Q

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.

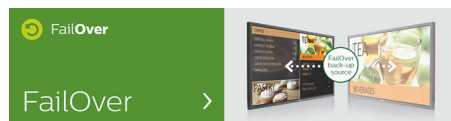
Važne karakt.

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.

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.

Ugrađeni medijski plejer

Lako zakazujte 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.

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): 108 cm
Dijagonalna veličina ekrana (u inčima): 42.5 inč
Odnos prikaza (širine i visine): 16:9
Rezolucija panela: 3840 x 2160
Razmak piksela: 0,2451 x 0,2451 mm
Optimalna rezolucija: 3840 x 2160 pri 60 Hz
Osvjetljenost: 400 cd/m²
Boje displeja: 1,07 milijardi
Odnos kontrasta (tipični): 1200:1
Dinamički odnos kontrasta: 500.000:1
Vreme za odgovor (tipično): 8 ms
Ugao gledanja (horizontalno): 178 stepen
Ugao gledanja (vertikalno): 178 stepen
Tehnologija panela: IPS
Klinička slika: Unapred podešena postavka D-Image (dicom part 14 kompatibilnost)
Zamagljeno: 1%

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: Priključak za IC (ulazni/izlazni) od 3,5 mm, RJ45, RS232C (ulazni/izlazni) priključak od 2,5 mm

Praktičnost

Položaj televizora: Položeno (18/7), Uspravno (18/7)
Matrica sa pločicama: Do 10 x 15
Kontrola pomoću tastature: Skriveno, Može da se zaključa
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): 155 W

Potrošnja energije u režimu pripravnosti: <0,5 W
Funkcije za uštedu energije: Smart Power
Oznaka za energetske klasu: G

Podržana rezolucija

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

Dimenzije

Širina uređaja: 973,0 mm
Težina proizvoda: 10,7 kg
Visina uređaja: 561,2 mm
Dubina uređaja: 63,5 mm
Širina kompleta (inča): 38,31 inč
Visina kompleta (inča): 22.09 inč
Nosac za zid: 200 x 200 mm, M6
Dubina kompleta (inča): 2.50 inč
Širina okvira: 13,9 mm (ravnomeran okvir)
Težina proizvoda (lb): 23,59 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: BMP, JPEG, PNG
USB reprodukcija zvuka: AAC, WMA, MPEG, HEAAC

Dodaci

Uključena dodatna oprema: Kabl IC senzora (1,8 m) (x1), Philips logotip (x1), Kabl za napajanje naizmeničnom strujom, Poklopac AC prekidača, Vodič za brzi početak (x1), Daljinski upravljač i AAA baterije, RS232 kabl za redno povezivanje (x1), USB poklopac i zavrtanj x1, Hvataljka za kablove (x3)
Postolje: BM05922 (opciono)

Razno

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

