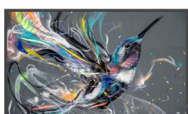


Philips Signage Solutions
Afișaj Q-Line

32"

Iluminare de fundal cu LED direct
Full HD

SignageSolutions



32BDL3511Q

Intensificați-vă experiența de semnalizare

Afișaj 18/7 ușor de instalat.

Informează și încântă audiența cu un afișaj Full HD profesional Philips Q-Line. Această soluție fiabilă poate fi instalată și este gata de utilizare oricât de repede ai nevoie.

Instalare fără efort. Control total.

- Operați, monitorizați și întrețineți cu CMND & Control
- Creează o agendă de redare pentru ceea ce dorești, când dorești cu SmartPlayer

Soluție de sistem eficient economic

- Control automat al luminii de fundal pentru economie de energie
- Player media integrat. Programează ușor conținut de pe USB
- FailOver asigură redarea continuă a conținutului
- Control simplu. Gestionează de la distanță afișajele din rețea

PHILIPS

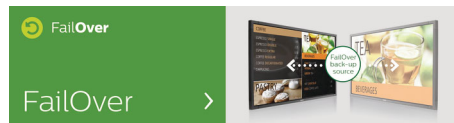
Repere

CMND & Control



Utilizează rețeaua de afișaje printr-o conexiune (LAN) locală. CMND & Control îți permite să utilizezi funcții vitale precum controlarea intrărilor sau monitorizarea stării afișajelor. Indiferent dacă te ocupi de un ecran sau de 100.

Failover



Din sala de așteptare până în sala de ședințe, nu afișa niciodată un ecran gol. FailOver permite afișajului profesional Philips să comute automat între intrări primare și secundare, asigurându-se că este redat conținut, chiar dacă sursa principală nu mai este disponibilă. Pur și simplu setează o listă de intrări alternative pentru a te asigura că activitatea ta este neîntreruptă.

Player media integrat

Planifică ușor conținutul de redat de pe USB. Afișajul profesional Philips se va activa din

modul standby pentru a reda conținutul pe care îl dorești, apoi va reveni în modul standby după terminarea redării.

SmartPlayer



Transformă USB-ul într-un veritabil dispozitiv de semnalizare convenabil. Salvează conținutul (video, audio, foto) pe USB și conectează-l la afișaj. Creează o listă de redare și programează conținutul prin intermediul meniului de pe ecran și bucură-te oricând și oriunde de o listă de melodii creată chiar de tine.

Specificații

Imagine/Ecran

- Dimensiune diagonală ecran: 31,5 inch / 80 cm
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- Rezoluție optimă: 1920 x 1080 la 60 Hz
- Luminozitate: 350 cd/m²
- Rată dinamică de contrast: 500.000:1
- Timp de răspuns (nominal): 6,5 ms
- Raport lungime/lățime: 16:9
- Unghi de vizionare (O / V): 178 / 178 grad
- Distanță între pixeli: 0,36375 x 0,36375 mm
- Culori afișaj: 16,7 milioane
- Tehnologie panou: VA
- Raport de contrast (nominal): 4000:1
- Imagini medicale: Presetare D-Image (compatibilă cu dicom partea 14)
- Opacitate: 2 %

Rezoluție de afișare acceptată

- **Formate pentru calculator**

Rezoluție	Rată de reîmprospătare
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
- **Formate video**

Rezoluție	Rată de reîmprospătare
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576p	50 Hz
576i	50 Hz
720p	60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz

Conectivitate

- Intrare video: DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0 (x2)
- Intrare audio: Mufă de 3,5 mm
- Ieșire audio: Mufă de 3,5 mm
- Control extern: Mufă IR (intrare/ieșire) de 3,5 mm, RJ45, Mufă RS232C (intrare/ieșire) de 2,5 mm

Confort

- Poziționare: Peisaj (18/7), Portret (18/7)
- Perete de monitoare: Până la 10 x 15
- Retransmitere a semnalului: RS232, IR Loopthrough
- Funcții de economisire a energiei: Smart Power
- Controlare în rețea: RS232, RJ45
- Control tastatură: Ascuns, Blocabil
- Semnal telecomandă: Blocabil

- Pornire: Întârziere activare, Stare de activare, Sursă de pornire
- Fereastră de pornire: activare/dezactivare siglă Philips

Condiții de funcționare

- Interval temperatură (operare): 0 ~ 40 °C
- Interval temperatură (depozitare): -20 ~ 60 °C
- Altitudine: 0 ~ 3000 m
- MTBF: 50.000 ore
- Interval de umiditate (operare) [RH]: 20 ~ 80 % RH (fără condens)
- Interval de umiditate (depozitare) [RH]: 5 ~ 95 % RH (fără condens)

Alimentare

- Consum (nominal): 45 W
- Consum (max.): 65 W
- Consum în standby: <0,5 W
- Sursă de alimentare rețea: 100 - 240 V~, 50/60 Hz
- Funcții economisire energie: Smart Power
- Clasă de etichetare energetică: G

Sunet

- Difuzoare încorporate: 2 x 10 W RMS

Accesorii

- Suport: BM02541/BM05911 (opțional)
- Accesorii incluse: Capacul comutatorului c.a., Cablu senzor IR (1,8 m) (x1), Sigla Philips (x1), Ghid de inițiere rapidă (x1), Telecomandă și baterii AAA, Cablu RS232 pentru conectare în serie (x1), Capac USB și șurub x1, Clemă de cablu (x3), Cablu de alimentare c.a.

Diverse

- Limbi OSD: Arabă, Engleză, Franceză, Germană, Italiană, Japoneză, Poloneză, Rusă, Spaniolă, Chineză simplificată, Turcă, Chineză tradițională
- Reglementări și standarde: CE, FCC, Clasa A, CB, EMF, VCCI, PSB, CU, ETL
- Garanție: 3 ani garanție

Aplicații multimedia

- Redare USB pentru video: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
- Redare USB pentru imagini: BMP, JPEG, PNG
- Redare USB pentru audio: AAC, WMA, MPEG, HEAAC

Dimensiuni

- Dimensiuni set (L x Î x A): 726,5 x 425,4 x 69,1 (la mâner) / 65,1 (la suportul de perete) mm
- Dimensiuni set în inch (L x Î x A): 28,6 x 16,75 x 2,72 (la mâner) / 2,56 (la suportul de perete) inch
- Lățime ramă: 11,9 (TLR)/17,2 (B) mm
- Suport de perete: 100 mm x 100 mm, 200 mm x 200 mm, M4
- Greutate produs: 5,7 kg
- Greutate produs (lb): 12,57 lb



Data apariției 2022-07-20

Versiune: 1.0.1

12 NC: 8670 001 78301
EAN: 87 12581 77856 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com