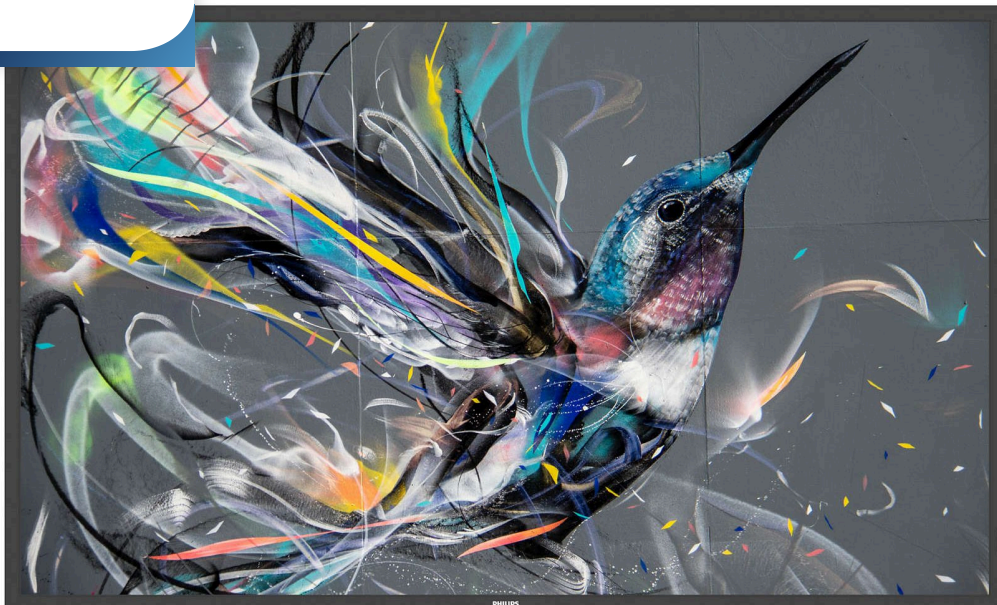


# PHILIPS



## Afișaj Q-Line

Signage Solutions

86"

Iluminare de fundal cu LED direct

Ultra HD



86BDL3510Q

## Leși în evidență

Afișaj 18/7 ușor de instalat.

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

### 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

### Instalare fără efort. Control total.

- Operați, monitorizați și întrețineți cu CMND & Control
- Slotul OPS permite încorporarea unui PC fără cablare
- Creează o agendă de redare pentru ceea ce dorești, când dorești cu SmartPlayer

### Imagini superbe. Luminozitate ultraridică.

- Ultra HD. Imagini bogate. Contrast uimitor

## Repere

### CMND & Control

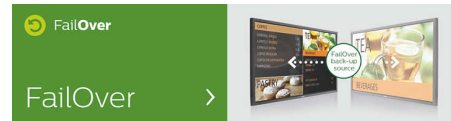


Utilizează rețeaua de afișaje printr-o conexiune (LAN) locală. CMND & Control îți permite să utilizezi funcții vitale precum controlarea intrărilor sau monitorizarea stării afișajelor. Indiferent dacă te ocupi de un ecran sau de 100.

### 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.

### 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.

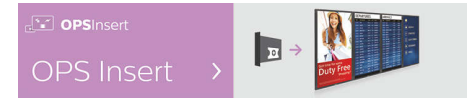
### SmartPlayer



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.

### Slot OPS



Încorporează un PC cu putere maximă sau un modul CRD50 cu Android direct în afișajul profesional Philips. Slotul OPS conține toate conexiunile de care ai nevoie pentru a executa soluția, inclusiv o sursă de alimentare electrică.

# Specificații

## Imagine/Ecran

**Dimensiune diagonală ecran (metric):** 217.4 cm  
**Dimensiune diagonală ecran (inchi):** 85.6 inch  
**Raport lungime/lățime:** 16:9  
**Rezoluție panou:** 3840 x 2160  
**Distanță între pixeli:** 0,4935 x 0,4935 mm  
**Rezoluție optimă:** 3840 x 2160 la 60 Hz  
**Luminozitate:** 400 cd/m<sup>2</sup>  
**Culori afișaj:** 1,07 miliarde  
**Raport de contrast (nominal):** 1200:1  
**Rată dinamică de contrast:** 500.000:1  
**Timp de răspuns (nominal):** 8 ms  
**Unghi de vizionare (orizontal):** 178 grad  
**Unghi de vizionare (vertical):** 178 grad  
**Îmbunătățiri ale imaginii:** Escamotare mișcare 3/2 - 2/2, Filtru 3D de tip pieptene, Restaurarea imaginilor interpolate compensate prin mișcare, Scanare progresivă, Deinterlacing 3D MA, Îmbunătățire dinamică a contrastului  
**Tehnologie panou:** IPS  
**Imagini medicale:** Presetare D-Image (compatibilă cu dicom partea 14)

## Conectivitate

**Ieșire audio:** Mufă de 3,5 mm  
**Intrare video:** DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x3), USB 2.0 (x2)  
**Intrare audio:** Mufă de 3,5 mm  
**Alte conexiuni:** OPS  
**Control extern:** Mufă RS232C (intrare/ieșire) de 2,5 mm, Mufă IR (intrare/ieșire) de 3,5 mm, RJ45

## Confort

**Poziționare:** Peisaj (18/7), Portret (18/7)  
**Perete de monitorare:** Până la 15 x 15  
**Control tastatură:** Ascuns, Blocabil

**Semnal telecomandă:** Blocabil

**Retransmitere a semnalului:** RS232, IR  
**Loophthrough**

**Ușor de instalat:** Inserare inteligentă

**Funcții de economisire a energiei:** Smart Power

**Controlare în rețea:** RS232, RJ45

**Pornire:** Întârziere activare, Stare de activare, Sursă de pornire

**Fereastră de pornire:** activare/dezactivare siglă Philips

## Sunet

**Difuzoare încorporate:** 2 x 10 W RMS

## Alimentare

**Sursă de alimentare rețea:** 100 - 240 V~, 50/60 Hz

**Consum (nominal):** 297 W

**Consum (max.):** 520 W

**Consum în standby:** <0,5 W

**Funcții economisire energie:** Smart Power

**Clasă de etichetare energetică:** G

## Rezoluție de afișare acceptată

**Formate pentru calculator:** 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  
**Formate video:** 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

## Dimensiuni

**Lățime aparat:** 1929,0 mm

**Greutate produs:** 49,5 kg

**Înălțime aparat:** 1100,0 mm

**Adâncime aparat:** 69,5 mm (A la suportul de perete) / 91,8 mm (A la mâneri) mm

**Lățime aparat (inchi):** 75,94 inch

**Înălțime aparat (inchi):** 43.31 inch

**Suport de perete:** 600 x 400 mm, M8

**Adâncime aparat (inchi):** 2,74 (la suportul de perete) / 3,61 (la mâner) inch

**Lățime ramă:** 15,5 mm (ramă uniformă)

**Greutate produs (lb):** 109,13 lb

## Condiții de funcționare

**Altitudine:** 0 ~ 3000 m

**Interval temperatură (operare):** 0 ~ 40 °C

**MTBF:** 50.000 ore

**Interval temperatură (depozitare):** -20 ~ 60 °C

**Interval de umiditate (operare) [RH]:** 20 ~ 80 % RH (fără condens)

**Interval de umiditate (depozitare) [RH]:** 5 ~ 95% RH (fără condens)

## Aplicații multimedia

**Redare USB pentru video:** MPEG, H.264, JPEG, WMV3

**Redare USB pentru imagini:** BMP, JPEG, PNG

**Redare USB pentru audio:** AAC, WMA, HEAAC, MPEG

## Accesorii

**Accesorii incluse:** Cablu de alimentare c.a., Cablu RS232, Telecomandă, Baterii pentru telecomandă, Ghid de inițiere rapidă  
**Accesorii incluse:** Cablu senzor IR (1,8 m) (x1), Cablu RS232 pentru conectare în serie, Cablu HDMI (1,8 m) (x1), Șurub M3 (X1), Sigla Philips (x1), Capac USB (x1)

## Diverse

**Limbi OSD:** Chineză simplificată, Chineză tradițională, Engleză, Franceză, Germană, Italiană, Poloneză, Rusă, Spaniolă, Turcă, Japoneză, Arabă

**Garanție:** 3 ani garanție

**Reglementări și standarde:** CE, CB, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, Clasa A, VCCI

Philips 86BDL3510Q  
 Versiune: 4.0  
 Revisiune Data: 2025/03/18

