

Philips Signage Solutions Display Q-Line

#### 50"

Retroilluminazione LED diretta Ultra HD

## **Signage**Solutions



50BDL3510Q

# Distinguiti

Display 18/7 facile da configurare.

Comunica e cattura l'attenzione con un display professionale Philips Q-Line Ultra HD. Una soluzione affidabile e veloce da configurare.

#### Configurazione semplice. Controllo totale.

- Utilizzo, monitoraggio e manutenzione con CMND & Control
- Pianifica quello che vuoi, quando vuoi con SmartPlayer

#### Soluzione economica

- Controllo della retroilluminazione automatico per il risparmio energetico
- Lettore multimediale integrato. Pianifica facilmente la riproduzione da USB
- Controllo facile. Gestisci i display in rete da remoto
- FailOver garantisce la riproduzione continua dei contenuti

#### Immagini superiori a elevatissima luminosità.

• Ultra HD. Immagini ricche. Contrasto incredibile



### In evidenza

#### **CMND & Control**



Imposta la tua rete di display su connessione locale (LAN). CMND & Control ti consente di eseguire funzioni fondamentali come il controllo degli ingressi e il monitoraggio dello stato dei display, che si tratti di uno schermo singolo o di 100 unità.

#### Lettore multimediale integrato

Pianifica facilmente la riproduzione dei contenuti dai dispositivi USB. Il display Philips Professional si riattiva dalla modalità standby per riprodurre il contenuto desiderato, per poi tornare alla modalità standby al termine della riproduzione.

#### **FailOver**



Dalle sale d'attesa alle sale riunioni, non mostrare mai uno schermo nero. FailOver consente al display Philips Professional di passare automaticamente da ingressi primari a secondari, garantendo una riproduzione ininterrotta dei contenuti anche in caso di disattivazione della sorgente primaria. È sufficiente impostare un elenco sequenziale di

ingressi per assicurarsi che la riproduzione non venga mai interrotta.

#### **SmartPlayer**



Trasforma la tua periferica USB in un dispositivo di digital signage economico. Archivia facilmente i tuoi contenuti (video, audio, immagini) sul tuo dispositivo USB e collegalo al display. Crea la tua playlist e organizza i tuoi contenuti tramite il menu a video; potrai così avere a disposizione le tue playlist dove e quando vuoi.











# Specifiche

#### Immagine/Display

- Dim. diagonale schermo: 49,5 pollici / 125,7 cm
- Risoluzione del display: 3840 x 2160
- Risoluzione ottimale: 3840 x 2160 a 60 Hz
- Luminosità: 400 cd/m²
- Fattore di contrasto (tipico): 4000:1
- Rapporto di contrasto dinamico: 500.000:1
- Tempo di risposta (tipico): 8 ms
- Formato: 16:9
- Angolo visuale (o / v): 178 / 178 grado
- Pixel Pitch:  $0,372 \times 0,372 \text{ mm}$
- Colori display: 1,07 miliardi
- Tecnologia pannello: VA
- · Miglioramento dell'immagine: Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Combfilter 3D, Deinterlacciamento MA 3D, Miglioramento contrasto dinamico, Compensazione movim. non interlacciata, Scansione progressiva
- · Immagine medica: Preimpostazione D-Image (compatibile con dicom parte 14)

#### Risoluzione del display supportata

ľ	rormau per com	puter
	Risoluzione	Velocità di aggiornamento
	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	75Hz
	1024 x 768	60, 70, 75 Hz
	$800 \times 600$	56, 60, 72, 75 Hz
	$720 \times 400$	70 Hz
	640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
	1152 x 864	75 Hz
	832 x 624	75 Hz

Formati video

1080p

Velocità di aggiornamento Risoluzione  $3840 \times 2160$ 60Hz  $3840 \times 2160$ 30 Hz 720p 60 Hz 576p 50 Hz 576i 50 Hz 480p 60 Hz 480i 60 Hz 50, 60 Hz 1080

50, 60 Hz

#### Connettività

- Ingresso video: DVI-I (x1), HDMI 2.0 (x2), USB 2.0
- Ingresso audio: Jack da 3,5 mm
- Uscita audio: Jack da 3,5mm
- Controllo esterno: RJ45, Jack da 2,5 mm (ingresso/ uscita) RS232C, Jack da 3,5 mm (ingresso/uscita) IR

#### **Funzioni utili**

- Funzioni di risparmio energetico: Smart Power
- Matrice affiancata: Fino a 15 x 15
- · Avvio: Ritardo di attivazione, Stato di attivazione, Avvio su sorgente
- Finestra di avvio: Abilita/disabilita logo Philips
- · Controllo tastiera: Bloccabile, Nascosto
- Controllabile via rete: RS232, RJ45
- Loop through del segnale: RS232, Loop through IR
- Posizionamento: Orizzontale, Verticale
- · Segnale telecomando: Bloccabile

#### Dimensioni (Ixpxa)

- Ampiezza della cornice: 14,9 mm (cornice in piano)
- Dimensioni set (L x A x P):  $1128,4 \times 649,0 \times 63,5 \text{ mm}$
- Dimensioni set in pollici (L x A x P):
- $44,43 \times 25,55 \times 2,50$  pollici
- Montaggio VESA: 400 x 400 mm, M6
- Peso del prodotto: 14,8 Kg
- Peso prodotto (lb): 32,63 lb

#### Condizioni atmosferiche

- Intervallo di temp. (funzionamento): 0 ~ 40 °C
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): -20 ~ 60 °C
- MTBF: 50.000 ore Altitudine: 0 ~ 3000 m
- Intervallo di umidità (funzionamento) [RH]: 20 ~ 80% UR (senza condensa)
- Intervallo di umidità (conservazione) [RH]: 5 ~ 95% UR (senza condensa)

#### **Assorbimento**

- Tensione di rete: 100 240 V~, 50/60 Hz
- Consumo energetico in standby: <0,5 W
- Consumo (max): 165 W
- Consumo: 105 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Smart Power
- · Classe energetica: G

#### **Audio**

Altoparlanti incorporati: 2 x 10 W RMS

#### Applicazioni multimediali

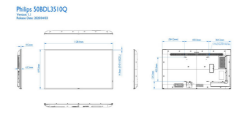
- Riproduzione video USB: H.264, JPEG, MPEG, WMV3
- Riproduzione immagine USB: JPEG, BMP, PNG
- · Riproduzione audio USB: AAC, WMA, HEAAC, **MPEG**

#### Accessori

- Accessori inclusi: Cavo di alimentazione CA, Cavo RS232, Telecomando, Batterie per telecomando, Guida rapida
- Accessori inclusi: Cavo sensore IR (1,8 m) (x1), Cavo RS232 a margherita, Logo Philips (x1), Coperchio USB e viti (x2)
- · Base: BM05922 (opzionale)

#### **Varie**

- · Garanzia: Garanzia di 3 anni
- Lingue OSD (On-Screen Display): Inglese, Francese, Tedesco, Italiano, Polacco, Russo, Spagnolo, Turco, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Arabo, Giapponese
- Omologazioni: CE, CB, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, Classe A, VCCI





Data di rilascio 2021-06-02

© 2021 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

Versione: 3.0.1

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

12 NC: 8670 001 66078 EAN: 87 12581 76517 0

www.philips.com