

Modello: 50 D-LINE, UHD, 24/7

Codice: 50BDL4511D/00



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 50 D-LINE, UHD, 24/7 ?

Philips Signage Solutions D-Line. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 127 cm (50"), Tecnologia display: VA, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 500 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: 4K Ultra HD. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE ?

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

	649
Larghezza (mm):	1128.4
Peso (g):	14750
Profondità (mm):	63.5

## DETTAGLI TECNICI

Altezza set (pollici (")):	25.55
Conformità alla sostenibilità:	true
Controllo tastiera::	Hidden, Lockable
Durata della garanzia (anno/i):	3
Funzioni di risparmio energetico:	Smart Power
Larghezza set (pollici (")):	44.43
Montaggio standard VESA:	true
Profondità set (pollici (")):	2.5
Segnale di loop intermedio:	DisplayPort, RS232, HDMI, IR Loop through

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	0 - 3000 m
Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 80%
Umidità:	5 - 95%

## AUDIO

Altoparlanti incorporati:	true
Numero di altoparlanti incorporati:	2
Potenza in uscita (RMS) (W):	

**ALTRE CARATTERISTICHE**

<b>Ampiezza del filetto (mm):</b>	14.9
<b>Controllabile via rete:</b>	RS232/RJ-45
<b>Funzione risparmio:</b>	true
<b>Processore integrato:</b>	false

**DISPLAY**

<b>Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°):</b>	178
<b>Angolo di visualizzazione (verticale) (°):</b>	178
<b>Colori del display:</b>	1.07 billion colours
<b>Dimensioni schermo ("):</b>	50
<b>Dimensioni schermo (cm) (cm):</b>	125.7
<b>Dot Pitch:</b>	0,2854 x 0,2854 mm
<b>Frequenza di aggiornamento nativo:</b>	60
<b>Luminosità schermo (cd/m<sup>2</sup>):</b>	500
<b>Percentuale di offuscamento:</b>	25
<b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>	16:9
<b>Rapporto di contrasto:</b>	4000:1
<b>Rapporto di contrasto (dinamico):</b>	500000:1
<b>Risoluzione del display:</b>	3840 x 2160 Pixel
<b>Tecnologia display:</b>	VA
<b>Tempo di risposta (ms):</b>	8
<b>Touch screen:</b>	false

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Batterie incluse:	true
Guida rapida:	true
Telecomando portatile:	true
Viti incluse:	true

## CARATTERISTICHE

Certificazione:	FCC, Class A CCC CB BSMI EMF VCCI PSB EnergyStar 8.0 ETL CECP EAC
Numero di lingue OSD:	18

## DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85285210
--------------------------------------	----------

## COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Wi-Fi:	false

## GESTIONE ENERGETICA

Consumi (modalità stand-by) (W):	0.5
Consumi (W):	91
Consumo energetico (max) (W):	190
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60 Hz
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

## DESIGN

Design del prodotto:	Digital signage flat panel
Orientamento:	Horizontal/Vertical

## CONNETTIVITÀ

DisplayPorts in:	1
DisplayPorts out:	1
Numero di USB:	2
Porta DVI:	true
Porta USB:	true
Quantità delle porte di ingresso HDMI:	2
Quantità delle porte di uscita HDMI:	1
Quantità DisplayPorts:	2
Quantità porte DVI-I:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantità porte HDMI:	3
RS-232C:	true
Uscita altoparlante:	1
Versione HDMI:	2.0
Versione USB:	2.0

## PRESTAZIONE

Montabile a parete:	true
On Screen Display (OSD):	true
Open Pluggable Specification (OPS):	true
Posizionamento supportato:	Indoor
Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	50000

## SISTEMA INFORMATICO

Sistema del computer:

false

---

## VIDEO

**Tipologia HD:**

4K Ultra HD

---

## TASTIERA

**Utilizzo:**

Universal

---