



50 500cdm2 uhd

Codice	CK308178
EAN	8712581799823
Marca	PHILIPS
Part number	50BDL4650D
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	18.3
Volume (cm ³)	135485

D-Line 50BDL4650D

Philips D-Line è progettato per coinvolgere il pubblico e soddisfare i clienti. Basato su Android 11 per una facile integrazione del software, questo versatile display è adatto per avere impatto in qualsiasi ambiente.

Memorizza e riproduci i contenuti con la memoria interna

Memorizza e riproduci i contenuti con la memoria interna. Carica il file multimediale sul display e riproducilo immediatamente. Grazie al browser interno, puoi usufruirne anche come memoria cache durante la riproduzione dei contenuti online. E se la rete dovesse interrompersi, la memoria interna continuerà la riproduzione della versione cache del contenuto, assicurandoti il funzionamento anche in questo caso.

Modulo opzionale 4G/LTE per una connessione affidabile

Scegli il nostro modulo opzionale 4G/LTE per una larghezza di banda più prevedibile e velocità di download più elevate; ti offre, inoltre, una connessione di backup affidabile in caso di requisiti di lavoro 24/7 o laddove non siano possibili connessioni di rete locali.

FailOver. Assicurati che il tuo display non mostri mai uno schermo nero

Particolarmente importante per le applicazioni commerciali esigenti, FailOver è una tecnologia

rivoluzionaria che riproduce automaticamente i contenuti di backup sullo schermo nell'improbabile caso di guasto del lettore multimediale.

Modularità: maggiore durata del prodotto

Pensa al futuro del tuo display con il nostro approccio modulare: garantisce una maggiore durata del prodotto con componenti facilmente rimovibili e sostituibili, e una forte attenzione alla sostenibilità con un ridotto smaltimento RAEE.

Processore SoC Android. App native e Web

Dotato di tecnologia Android 11, Philips D-Line offre un'esperienza di visualizzazione innovativa, sicura e connessa. Ottimizzato per le app native Android, consente di installare app Web e software direttamente sul display, eliminando la necessità di un lettore multimediale esterno.

Collega e controlla i contenuti tramite il cloud

Collega e controlla i tuoi contenuti tramite il cloud grazie al nostro browser HTML5 integrato basato su Chromium. Progetta i tuoi contenuti online e collegati a un singolo display o all'intera rete, in formato orizzontale o verticale. Basta collegarsi a Internet con un cavo RJ45.

Scegli Wave per risultati rivoluzionari

Scopri la potenza, la versatilità e l'intelligenza dei display Philips D-Line in remoto con Wave. Questa rivoluzionaria piattaforma cloud ti offre il massimo controllo, con installazione e configurazione semplificate, monitoraggio e controllo dei display, aggiornamento del firmware, gestione delle playlist e impostazione delle programmazioni di risparmio energetico. Risparmio di tempo, energia e impatto ambientale ridotto.

SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	PHILIPS
Dimensione Schermo	49,5"

DIMENSIONI

Altezza	64,9 cm
Larghezza	112,84 cm
Peso	14,75 Kg
Profondità	6,35 cm

SCHERMO

Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Dot pitch	0,29 mm
Rapporto d'aspetto	16:9
Frequenza Massima	60 Hz
Frequenza Ottimale	60 Hz
Luminosità	500 cd/m ²
Lunghezza diagonale (pollici)	49,5 "
Contrasto standard	4000 :1

Risoluzione massima verticale	2160 px
Risoluzione massima orizzontale	3840 px
Tecnologia pannello	VA
Tempo di risposta	8 ms
Contrasto dinamico	500000 :1
Tempo operativo	24/7
Touch Screen	No
Risoluzione video	4K (UHD)
GENERALE	
Colore principale	Nero
Contenuto della confezione	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo RS232 a margherita • Logo Philips (x1) • Copertura interruttore CA • Copertura per uscita USB (x1) • Viti • Cavo di alimentazione CA • Cavo sensore IR (1,8 m) (x1) • Guida rapida • Telecomando e batterie AAA • Cavo RS232 • Modulo Wi-Fi • Morsetto raccogli-cavi (x3)
Energy Star, certificato	Si
Funzione video-wall	No
Monitor per video-wall	No
Wi-Fi	Si
Webcam Integrata	No
Alimentatore	N.D.
System on Chip (SOC)	Si
Classe efficienza energetica	G
CONNESSIONI	
Nr. porte DVI	1
Nr. porte HDMI	2 nr
Nr. porte VGA	1

Nr. porte DisplayPort	1
Nr. porte Ethernet	1
Nr. porte Thunderbolt	0
Nr. porte USB	3
Nr. porte USB 3.1 - Type C	0
AUDIO	
Nr. altoparlanti	2 nr.
Potenza	20 W
Multimediale	Si
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio VESA	Si
Staffa nella confezione	No
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-F (400x400mm)
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si