

Philips 43BDL3511Q/00 visualizzatore di messaggi Pannello A digitale 109,2 cm (43") 400 cd/m² 4K Ultra HD Nero 18/7



Marchio : Philips

Codice prodotto: 43BDL3511Q/00

Nome del prodotto : 43BDL3511Q/00

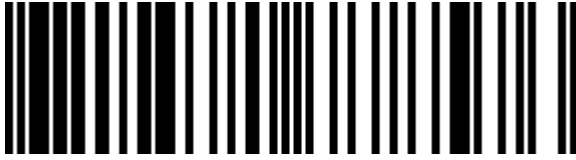
Philips 43BDL3511Q/00. Design del prodotto: Pannello A digitale. Dimensioni schermo: 109,2 cm (43"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 400 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Ore di servizio (ore/giorni): 18/7. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Tipo di pannello	IPS	Orientamento	Orizzontale/Verticale
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Colore del prodotto *	Nero
Dimensioni schermo *	109,2 cm (43")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità schermo *	400 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,39 cm
Touch screen *	✗	Ampiezza del filetto (laterale)	1,39 cm
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Ampiezza del filetto (superiore)	1,39 cm
Tempo di risposta	8 ms	Prestazione	
Rapporto di contrasto	1200:1	Utilizzo *	Commerciale
Rapporto di contrasto (dinamico)	500000:1	Ore di servizio (ore/giorni)	18/7
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Gestione energetica	
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Consumi *	105 W
Dot Pitch	0,2451 x 0,2451 mm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dimensioni schermo (cm)	108 cm	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Percentuale di offuscamento	1%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	105 kWh
Connettività		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità porte HDMI *	2	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Versione HDMI	2.0	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Quantità delle porte di ingresso HDMI	2	Sistema informatico	
Porta DVI *	✓	Formati video supportati	H.264, MPEG, WMV3
Quantità porte DVI-I	1	Formati audio supportati	AAC, HE-AAC, WMA
Porta USB *	✓	Formati immagini supportati	BMP, JPG, PNG
Numero di USB	2	Dimensioni e peso	
Versione USB	2.0	Ampiezza del display	973 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	profondità display	63,5 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	altezza display	561,2 mm
Ingressi audio (L,R)	1	peso display	10,7 kg
Uscita (L, R) audio	1	Contenuto dell'imballo	
RS-232C	✓	Cavi inclusi	AC, Sensore ai raggi infrarossi, RS-232, USB
Remote (IR) input	1	Condizioni ambientali	
Remote (IR) output	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Altoparlanti incorporati *	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Numero di altoparlanti incorporati	2	Umidità	5 - 95%
Potenza in uscita (RMS)	20 W	Dati logistici	
Design			
Design del prodotto *	Pannello A digitale		
Posizionamento supportato *	Interno		

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85285210



8712581778576

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 18-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date