

Philips Signage Solutions Q-Line Pannello piatto per segnaletica digitale 139,7 cm (55") IPS 400 cd/m² 4K Ultra HD Nero



Marchio : Philips

Famiglia del prodotto:
Signage Solutions

Codice prodotto:
55BDL3511Q/00

Nome del prodotto : Q-Line



Philips Signage Solutions Q-Line. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale.
Dimensioni schermo: 139,7 cm (55"), Tecnologia display: IPS, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel,
Luminosità schermo: 400 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Colore del prodotto: Nero

Display		Gestione energetica	
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Consumi *	140 W
Dimensioni schermo *	139,7 cm (55")	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia display *	IPS	Consumo energetico (max)	185 W
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Luminosità schermo *	400 cd/m ²	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	133 kWh
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Touch screen *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Sistema informatico	
Tempo di risposta	9 ms	Sistema del computer *	✗
Rapporto di contrasto	1300:1	Processore integrato *	✗
Rapporto di contrasto (dinamico)	500000:1	Formati video supportati	H.264, MPEG, WMV3
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Formati audio supportati	AAC, AAC HE, WMA
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Formati immagini supportati	BMP, JPEG, PNG
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Dimensioni e peso	
Dot Pitch	0,315 x 0,315 mm	Larghezza	1241,8 mm
Dimensioni schermo (cm)	138,7 cm	Profondità	63,6 mm
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Altezza	712,6 mm
Percentuale di offuscamento	3%	Peso	16,6 kg
Connettività		Contenuto dell'imballo	
Quantità porte HDMI *	2	Telecomando portatile	✓
Versione HDMI	2.0	Batterie incluse	✓
Quantità delle porte di ingresso HDMI	2	Cavi inclusi	AC, Sensore ai raggi infrarossi, RS-232
Porta DVI *	✓	Condizioni ambientali	
Quantità porte DVI-I	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Porta USB *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Numero di USB	2	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Versione USB	2.0	Umidità	5 - 95%
Collegamento ethernet LAN *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Certificati di sicurezza	
Wi-Fi *	✗	Certificazione	FCC, Class A CB BSMI EPA VCCI CU ETL EMF PSB
RS-232C	✓	Dati logistici	
Audio		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Altoparlanti incorporati *	✓	Caratteristiche	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Montabile a parete	✓
Potenza in uscita (RMS)	20 W	Dettagli tecnici	
Design		Funzioni di risparmio energetico	Smart Power
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Controllo tastiera:	Hidden, Lockable
Posizionamento supportato *	Interno		
Orientamento	Orizzontale/Verticale		
Colore del prodotto *	Nero		
Montaggio standard VESA *	✓		

Design		Dettagli tecnici	
Panel mounting interface 24/5000		Segnale di loop intermedio	RS232, IR Loop through
Interfaccia per montaggio a pannello	400 x 400 mm	Peso prodotto	16,6 kg (36.6 lb)
Prestazione		Profondità set (pollici)	6,35 cm (2.5")
Utilizzo *	Universale	Altezza set (pollici)	71,3 cm (28.1")
On Screen Display (OSD)	✓	Larghezza set (pollici)	124,2 cm (48.9")
Numero di lingue OSD	12	Matrice affiancata	Up to 10 x 15
Lingue OSD	Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Tedesca, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco, Russo, Turco	Conformità alla sostenibilità	✓
Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h	Certificati di sostenibilità	CE
		Durata della garanzia	3 anno/i
		Altre caratteristiche	
		Guida rapida	✓
		Controllabile via rete	RS232/RJ-45
		Ampiezza del filetto	1,39 cm
		Tipo di batteria per telecomando	Mini Stilo AAA



8712581778590

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