

Philips Signage Solutions Q-Line Pannello piatto per segnaletica digitale 165,1 cm (65") IPS 400 cd/m² 4K Ultra HD Nero



Marchio : Philips

Famiglia del prodotto:
Signage SolutionsCodice prodotto:
65BDL3511Q/00

Nome del prodotto : Q-Line

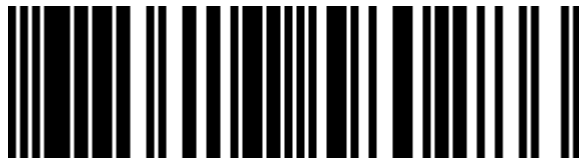
Philips Signage Solutions Q-Line. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 165,1 cm (65"), Tecnologia display: IPS, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 400 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Colore del prodotto: Nero

Display		Gestione energetica	
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dimensioni diagonale schermo *	165,1 cm (65")	Consumo energetico (max)	220 W
Tecnologia display *	IPS	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	160 kWh
Luminosità schermo *	400 cd/m ²	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Touch screen *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Sistema informatico	
Tempo di risposta	8 ms	Sistema del computer *	✗
Rapporto di contrasto	1200:1	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	0,372 x 0,372 mm	Ampiezza del display	1462,3 mm
Dimensioni diagonale schermo (cm)	163,9 cm	profondità display	68,9 mm
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	altezza display	837,3 mm
Percentuale di offuscamento	1%	peso display	27,8 kg
Connettività		Contenuto dell'imballo	
Quantità porte HDMI *	3	Telecomando portatile	✓
Versione HDMI	2.0	Batterie incluse	✓
Quantità delle porte di ingresso HDMI	3	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 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			
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale		
Posizionamento supportato *	Interno		
Orientamento	Orizzontale/Verticale		
Colore del prodotto *	Nero		

Design		Dettagli tecnici	
Montaggio standard VESA *	✓	Funzioni di risparmio energetico	Smart Power
Panel mounting interface 24/5000		Controllo tastiera:	Hidden, Lockable
Prestazione		Dettagli tecnici	
Utilizzo *	Universale	Segnale di loop intermedio	RS232, IR Loop through
On Screen Display (OSD)	✓	Peso prodotto	27,8 kg (61.3 lb)
Numero di lingue OSD	12	Profondità set (pollici)	6,88 cm (2.71")
Lingue OSD	Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Tedesca, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco, Russo, Turco	Altezza set (pollici)	83,7 cm (33")
Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h	Larghezza set (pollici)	146,2 cm (57.6")
Gestione energetica		Conformità	
Consumi *	165 W	Matrice affiancata	Up to 10 x 15
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Durata della garanzia	3 anno/i
		Certificati di conformità	CE
Altre caratteristiche		Altre caratteristiche	
		Guida rapida	✓
		Controllabile via rete	RS232/RJ-45
		Viti incluse	✓
		Aampiezza del filetto	1,49 cm
		Tipo di batteria per telecomando	Mini Stilo AAA



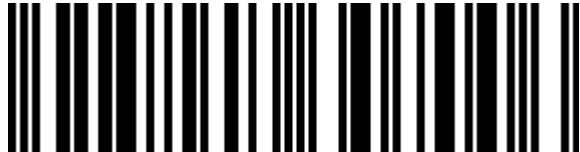
8712581778606



0685417580286



685417580286



5415247307006

Catalog Object Cloud



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.