

## Philips Signage Solutions P-Line Pannello piatto per segnaletica digitale 139,7 cm (55") VA 750 cd/m<sup>2</sup> 4K Ultra HD Nero



**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:**  
Signage Solutions

**Codice prodotto:**  
55BDL3117P/00

**Nome del prodotto :** P-Line

Philips Signage Solutions P-Line. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 139,7 cm (55"), Tecnologia display: VA, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 750 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: 4K Ultra HD. Colore del prodotto: Nero

Display		Gestione energetica	
Dimensioni schermo *	139,7 cm (55")	Consumi *	150 W
Tecnologia display *	VA	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Consumo energetico (max)	300 W
Luminosità schermo *	750 cd/m <sup>2</sup>	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	141 kWh
Touch screen *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tempo di risposta	8 ms	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Rapporto di contrasto	5000:1	<b>Sistema informatico</b>	
Rapporto di contrasto (dinamico)	500000:1	Sistema del computer *	✗
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Processore integrato *	✗
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Formati video supportati	H.264, M-JPEG, MPEG1, MPEG2, WMV3
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Formati audio supportati	AAC, AAC HE
Dot Pitch	0,315 x 0,315 mm	Formati immagini supportati	BMP, JPEG, PNG
Dimensioni schermo (cm)	138,7 cm	<b>Dimensioni e peso</b>	
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Larghezza	1241,8 mm
Percentuale di offuscamento	25%	Profondità	76,8 mm
<b>Connettività</b>		Altezza	712,6 mm
Quantità porte HDMI *	4	Peso	20,7 kg
Versione HDMI	2.0	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Quantità delle porte di ingresso HDMI	3	Telecomando portatile	✓
Quantità delle porte di uscita HDMI	1	Batterie incluse	✓
Porta DVI *	✓	Cavi inclusi	AC, Cavo daisy chain, RS-232
Quantità porte DVI-I	1	<b>Condizioni ambientali</b>	
Quantità DisplayPorts *	2	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
DisplayPorts in	1	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
DisplayPorts out	1	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Porta USB *	✓	Umidità	5 - 95%
Numero di USB	1	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
Versione USB	2.0	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificazione	FCC, Class A CB BSMI EAC EMF VCCI PSB EnergyStar 8.0 ETL EPA
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	<b>Dati logistici</b>	
Wi-Fi *	✗	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
RS-232C	✓	<b>Caratteristiche</b>	
Lettore di schede integrato	✓	Montabile a parete	✓
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)		
<b>Audio</b>			
Altoparlanti incorporati *	✓		
Numero di altoparlanti incorporati	2		
Potenza in uscita (RMS)	20 W		

Design		Dettagli tecnici	
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Funzioni di risparmio energetico	Smart Power
Posizionamento supportato *	Interno	Controllo tastiera:	Hidden, Lockable
Orientamento	Orizzontale/Verticale	Segnale di loop intermedio	DisplayPort, RS232, HDMI, IR Loop through
Colore del prodotto *	Nero	Peso prodotto	20,7 kg (45.5 lb)
Montaggio standard VESA *	✓	Profondità set (pollici)	7,67 cm (3.02")
Panel mounting interface 24/5000		Altezza set (pollici)	71,3 cm (28.1")
Interfaccia per montaggio a pannello	400 x 400 mm	Larghezza set (pollici)	124,2 cm (48.9")
		Matrice affiancata	Up to 15 x 15
Prestazione		Allineamento facile	✓
Utilizzo *	Universale	Conformità alla sostenibilità	✓
On Screen Display (OSD)	✓	Certificati di sostenibilità	CE
Numero di lingue OSD	18	Durata della garanzia	3 anno/i
		Altre caratteristiche	
	Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Norvegese, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco	Guida rapida	✓
Lingue OSD		Controllabile via rete	RS232/RJ-45
		Funzione risparmio	✓
Sensore luce ambientale	✓	versione DisplayPort	1.2
Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h	Ampiezza del filetto	1,39 cm
		Tipo di batteria per telecomando	Mini Stilo AAA



8712581778736

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