

## iiyama PROLITE LE4341S-B2 Pannello piatto per segnaletica digitale 108 cm (42.5") LCD 350 cd/m<sup>2</sup> Full HD Nero 18/7



**Marchio :** iiyama

**Codice prodotto:** LE4341S-B2

**Nome del prodotto :** PROLITE LE4341S-B2

iiyama PROLITE LE4341S-B2. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 108 cm (42.5"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Luminosità schermo: 350 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: Full HD. Ore di servizio (ore/giorni): 18/7. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Tipo di pannello	IPS	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,4 cm
Dimensioni diagonale schermo *	108 cm (42.5")	Ampiezza del filetto (laterale)	1,4 cm
Tecnologia display *	LCD	Ampiezza del filetto (superiore)	1,4 cm
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Prestazione	
Luminosità schermo *	350 cd/m <sup>2</sup>	On Screen Display (OSD)	✓
Tipologia HD *	Full HD	Numero di lingue OSD	11
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Lingue OSD	Cinese semplificato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco, Russo
Tempo di risposta	8 ms	Ore di servizio (ore/giorni)	18/7
Rapporto di contrasto	1200:1	HDCP	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	versione HDCP	2.2
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
Colori del display	1,7 miliardi di colori	Gestione energetica	
Dot Pitch	0,49 x 0,49 mm	Consumi *	53 W
Area attiva del display (LxA)	940,9 x 529,3 mm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	108 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Percentuale di offuscamento	1%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	53 kWh
Connettività		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Quantità porte HDMI *	3	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Versione HDMI	2.0	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Porte di ingresso VGA (D-Sub)	1	Dimensioni e peso	
Porta USB *	✓	Ampiezza del display	968 mm
Numero di USB	1	profondità display	54 mm
Versione USB	2.0	altezza display	557,5 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	peso display	8,4 kg
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Dati su imballaggio	
Ingressi audio (L,R)	1	Larghezza imballo	1075 mm
Uscita (L, R) audio	1	Profondità imballo	127 mm
RS-232C	✓	Altezza imballo	683 mm
Remote (IR) input	1	Contenuto dell'imballo	
Audio		Telecomando portatile	✓
Altoparlanti incorporati *	✓	Batterie incluse	✗
Numero di altoparlanti incorporati	2	Cavi inclusi	HDMI, Potenza, RS-232
Potenza in uscita (RMS)	10 W		

Design		Condizioni ambientali	
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Orientamento	Orizzontale	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Colore del prodotto *	Nero	Certificati di sicurezza	
Montaggio standard VESA *	✓	Certificazione	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Panel mounting interface 24/5000	200 x 200 mm	Caratteristiche	
Interfaccia per montaggio a pannello		Adatto per uso interno	✓
		Dettagli tecnici	
		Certificati di sostenibilità	ErP
		Certificati di conformità	CB, CE, EAC, REACH, RoHS, TÜV mark, WEEE



4948570123513

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