

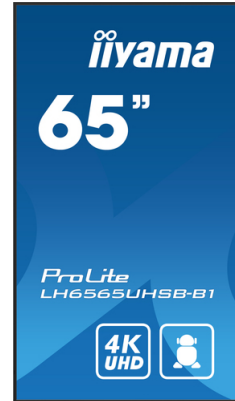
# iiyama ProLite Pannello piatto per segnaletica digitale 163,8 cm (64.5") LCD Wi-Fi 500 cd/m<sup>2</sup> 4K Ultra HD Nero Processore integrato Android 11 24/7

**Marchio :** iiyama

**Codice prodotto:** LH6575UHS-B1AG

**Nome del prodotto :** ProLite

iiyama ProLite. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 163,8 cm (64.5"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 500 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: 4K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Android 11. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Tipo di pannello	IPS	Ampiezza del filetto (superiore)	1,49 cm
Dimensioni diagonale schermo *	163,8 cm (64.5")	<b>Prestazione</b>	
Tecnologia display *	LCD	Utilizzo *	Universale
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	On Screen Display (OSD)	✓
Luminosità schermo *	500 cd/m <sup>2</sup>	Numero di lingue OSD	15
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Lingue OSD	Cinese semplificato, Ceco, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Polacco, Russo, Svedese
Touch screen *	✗	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	HDCP	✓
Tempo di risposta	8 ms	versione HDCP	2.2
Rapporto di contrasto	1200:1	Tempo medio tra guasti (MTBF)	44000 h
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	<b>Gestione energetica</b>	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	176 W
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dot Pitch	0,372 x 0,372 mm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Area attiva del display (LxA)	1428,5 x 803,5 mm	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Dimensioni diagonale schermo (cm)	164 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	176 kWh
Frequenza massima dei fotogrammi	60 fps	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Range di scansione orizzontale	28 - 160 kHz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Percentuale di offuscamento	25%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
RGB spazio colore	sRGB	<b>Sistema informatico</b>	
<b>Connettività</b>		Processore integrato *	✓
Quantità porte HDMI *	3	Produttore processore	ARM
Versione HDMI	2.0	Famiglia processore	ARM Cortex
Quantità DisplayPorts *	1	Architettura processore	ARM Cortex-A53+Cortex-A73
versione DisplayPort	1.2	Numero di core del processore	4
Porta USB *	✓		
Numero di USB	2		
Versione USB	2.0		
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1		

<b>Connettività</b>		<b>Sistema informatico</b>	
Wi-Fi *	✓	RAM installata	4 GB
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Modello scheda grafica integrata	ARM Mali-G52
Ingresso audio per PC	✓	Capacità memoria interna	32 GB
RS-232C	✓	Sistema operativo incluso	Android 11
Remote (IR) input	1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Remote (IR) output	1	Ampiezza del display	1456,5 mm
Letto di schede integrato	✓	profondità display	56 mm
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	altezza display	832,5 mm
<b>Audio</b>		peso display	21,2 kg
Altoparlanti incorporati *	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza imballo	1345 mm
Potenza in uscita (RMS)	20 W	Profondità imballo	162 mm
<b>Design</b>		Altezza imballo	1016 mm
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Peso dell'imballo	29,2 kg
Posizionamento supportato *	Interno	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Orientamento	Orizzontale/Verticale	Telecomando portatile	✓
Colore del prodotto *	Nero	Batterie incluse	✓
Montaggio standard VESA *	✓	Cavi inclusi	AC, HDMI, RS-232
Panel mounting interface 24/5000		<b>Condizioni ambientali</b>	
Interfaccia per montaggio a pannello	400 x 400 mm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Ampiezza del filetto (inferiore)	1,49 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Ampiezza del filetto (laterale)	1,49 cm	<b>Certificati di sicurezza</b>	
		Certificazione	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, ErP, WEEE, REACH
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		<b>Dettagli tecnici</b>	
		Certificati di conformità	RoHS
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Guida rapida	✓
		Materiale della scocca	Metallo



4948570123476

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