

iiyama LH6570UHB-B1 visualizzatore di messaggi Pannello piatto per segnaletica digitale 163,8 cm (64.5") VA 700 cd/m² 4K Ultra HD Nero Processore integrato Android 9.0 24/7

Marchio : iiyama

Codice prodotto: LH6570UHB-B1

Nome del prodotto : LH6570UHB-B1

iiyama LH6570UHB-B1. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 163,8 cm (64.5"), Tecnologia display: VA, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 700 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Sistema operativo incluso: Android 9.0. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Dimensioni diagonale schermo *	163,8 cm (64.5")	Ampiezza del filetto (superiore)	1,2 cm
Tecnologia display *	VA	Prestazione	
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Utilizzo *	Universale
Luminosità schermo *	700 cd/m ²	On Screen Display (OSD)	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Numero di lingue OSD	11
Touch screen *	✗	Lingue OSD	Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco, Russo
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Tempo di risposta	8 ms	HDCP	✓
Rapporto di contrasto	4000:1	versione HDCP	2.3
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Gestione energetica	
Colori del display	1,07 miliardi di colori	Consumi *	150 W
Dot Pitch	0,372 x 0,372 mm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Area attiva del display (LxA)	1428,5 x 803,5 mm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	164 cm	Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Range di scansione orizzontale	28 - 135 kHz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	170 kWh
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Connettività		Sistema informatico	
Quantità porte HDMI *	2	Sistema del computer *	✓
Quantità delle porte di ingresso HDMI	2	Processore integrato *	✓
Porta DVI *	✗	Numero di core del processore	4
Porta USB *	✓	RAM installata	3 GB
Numero di USB	2	Modello scheda grafica integrata	ARM Mali-G51
Versione USB	2.0	Capacità memoria interna	32 GB
Collegamento ethernet LAN *	✓	Sistema operativo incluso	Android 9.0
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Wi-Fi *	✗		
Ingresso audio per PC	✓		

Connettività		Dimensioni e peso	
RS-232C	✓	Larghezza	1456 mm
Remote (IR) input	1	Profondità	35 mm
Design		Altezza	831 mm
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Peso	29 kg
Posizionamento supportato *	Interno	Dati su imballaggio	
Orientamento	Orizzontale/Verticale	Larghezza imballo	1640 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	190 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Altezza imballo	970 mm
Panel mounting interface 24/5000		Peso dell'imballo	36 kg
Interfaccia per montaggio a pannello	400 x 400 mm	Contenuto dell'imballo	
Ampiezza del filetto (inferiore)	1,2 cm	Telecomando portatile	✓
Ampiezza del filetto (laterale)	1,2 cm	Batterie incluse	✓
		Cavi inclusi	AC, HDMI, RS-232, USB
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
		Dettagli tecnici	
		Certificati di sostenibilità	ErP
		Certificati di conformità	CE, REACH, RoHS, WEEE



4948570120512

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.