

## Samsung QP85A-8K Pannello piatto per segnaletica digitale 2,16 m (85") LCD Wi-Fi 500 cd/m<sup>2</sup> 8K Ultra HD Acciaio inox Processore integrato Tizen 6.0 16/7

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** QPA

**Codice prodotto:**  
LH85QPA8BGCXEN



**Nome del prodotto :**  
QP85A-8K

Samsung QP85A-8K. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 2,16 m (85"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 7680 x 4320 Pixel, Luminosità schermo: 500 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: 8K Ultra HD. Wi-Fi. Ore di servizio (ore/giorni): 16/7. Sistema operativo incluso: Tizen 6.0. Colore del prodotto: Acciaio inox

Display		Design	
Tipo di pannello	VA	Panel mounting interface 24/5000	
Dimensioni diagonale schermo *	2,16 m (85")	Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm
Tecnologia display *	LCD	Tipo di lunetta	Senza cornice 4
Risoluzione del display *	7680 x 4320 Pixel	Ampiezza del filetto (inferiore)	9,8 mm
Luminosità schermo *	500 cd/m <sup>2</sup>	Ampiezza del filetto (laterale)	0,8 mm
Tipologia HD *	8K Ultra HD	Ampiezza del filetto (superiore)	0,8 mm
Touch screen *	✗	Colore della cornice	Stainless Steel
Tempo di risposta	6 ms	<b>Prestazione</b>	
Rapporto di contrasto	1500:1	Utilizzo *	Universale
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Ore di servizio (ore/giorni)	16/7
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	HDCP	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	versione HDCP	2.2
Dot Pitch	0,24375 x 0,24375 mm	<b>Gestione energetica</b>	
Range di scansione orizzontale	15,625 - 270 kHz	Consumi *	489,5 W
Intervallo di scansione verticale	24 - 120 Hz	Consumo energetico (in sospensione)	0,5 W
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Percentuale di offuscamento	2%	Frequenza di ingresso AC	50 / 60 Hz
Frequenza pixel (max)	2376 MHz	<b>Sistema informatico</b>	
RGB spazio colore	DCI-P3	Sistema del computer *	✓
Gamma di colori	93%	Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
<b>Connettività</b>		Processore integrato *	✓
Quantità porte HDMI *	4	Sistema operativo incluso	Tizen 6.0
Versione HDMI	2.0/2.1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità delle porte di ingresso HDMI	4	Ampiezza del display	1893,4 mm
Porta DVI *	✗	profondità display	17,4 mm
Porta USB *	✓	altezza display	1083 mm
Numero di USB	3	peso display	43,3 kg
Collegamento ethernet LAN *	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Larghezza imballo	2114 mm
Wi-Fi *	✓	Profondità imballo	220 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Altezza imballo	1260 mm
Connessione RS232	✓	Peso dell'imballo	71,7 kg
Uscita audio digitale ottico	1	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Design</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%

Design		Certificati di sicurezza	
Posizionamento supportato *	Interno	Certificazione	Class B 60065, 62368-1
Colore del prodotto *	Acciaio inox	Dati logistici	
Forma dello schermo	Piatto	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Montaggio standard VESA *	✓	Altre caratteristiche	
		Bluetooth	✓
		Memoria flash	16000 MB



8806092202382

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