

Samsung WM85B Pannello piatto interattivo 2,16 m (85") LCD Wi-Fi 350 cd/m² 4K Ultra HD Grigio chiaro Touch screen

Marchio : Samsung

Codice prodotto: LH85WMBWLGXEN

Nome del prodotto : WM85B



Samsung WM85B. Design del prodotto: Pannello piatto interattivo. Dimensioni schermo: 2,16 m (85"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 350 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD, Touch screen. Wi-Fi. Colore del prodotto: Grigio chiaro

Display		Design	
Tipo di pannello	VA	Design del prodotto *	Pannello piatto interattivo
Dimensioni schermo *	2,16 m (85")	Posizionamento supportato *	Interno
Tecnologia display *	LCD	Colore del prodotto *	Grigio chiaro
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Montaggio standard VESA *	✓
Luminosità schermo *	350 cd/m ²	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm
Touch screen *	✓	Ampiezza del filetto (inferiore)	4,47 cm
tecnologia touchscreen	Infrarossi	Ampiezza del filetto (laterale)	2,04 cm
Numero di punti touch simultanei	20	Ampiezza del filetto (superiore)	2,04 cm
Multi-touch	✓	Tipo di montaggio	Parete
Tempo di risposta	8 ms		
Rapporto di contrasto	4000:1	Prestazione	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Utilizzo *	Studio
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Supporto Apple AirPlay	✓
Dot Pitch	0,4875 x 0,4875 mm	Gestione energetica	
Range di scansione orizzontale	30 - 81 kHz	Consumi *	506 W
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Percentuale di offuscamento	2%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tempo di risposta al tocco	26 ms	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	2	Ampiezza del display	1945,8 mm
Versione HDMI	2.0	profondità display	89 mm
Quantità DisplayPorts *	1	altezza display	1151,1 mm
DisplayPorts in	1	peso display	75,2 kg
Porta USB *	✓	Dati su imballaggio	
Numero di USB	4	Larghezza imballo	20136 mm
Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C	Profondità imballo	260 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	3	Altezza imballo	1318 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C	1	Peso dell'imballo	91,6 kg
Collegamento ethernet LAN *	✓	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Kit di montaggio	✓
Wi-Fi *	✓	Condizioni ambientali	
Connessione RS232	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Slot per modulo OPS	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%

Caratteristiche

Montabile a parete ✓

Altre caratteristiche

Manuale dell'utente ✓

Bluetooth ✓



8806094266511

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