

Samsung OM55N-DS Pannello piatto per segnaletica digitale 139,7 cm (55") LCD Wi-Fi 3000 cd/m² Full HD Nero Processore integrato Tizen 5.0



Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: OMN-DS

Codice prodotto: LH55OMNDSGBXEN

Nome del prodotto : OM55N-DS

Samsung OM55N-DS. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 139,7 cm (55"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Luminosità schermo: 3000 cd/m², Tipologia HD: Full HD. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Tizen 5.0. Colore del prodotto: Nero

Display		Design	
Tipo di pannello	VA	Forma dello schermo	Piatto
Dimensioni diagonale schermo *	139,7 cm (55")	Ampiezza del filetto (inferiore)	2,28 cm
Tecnologia display *	LCD	Ampiezza del filetto (laterale)	2,28 cm
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ampiezza del filetto (superiore)	2,28 cm
Luminosità schermo *	3000 cd/m ²	Prestazione	
Tipologia HD *	Full HD	Utilizzo *	Universale
Touch screen *	✗	HDCP	✓
Tempo di risposta	6 ms	versione HDCP	2.2
Rapporto di contrasto	6000:1	Gestione energetica	
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Consumi *	500 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo energetico (in sospensione)	0,5 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dot Pitch	0,63 x 0,63 mm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz	Sistema informatico	
Intervallo di scansione verticale	24 - 75 Hz	Sistema del computer *	✓
Frequenza pixel (max)	594 MHz	Tipo di sistema del computer	System on Chip (SoC)
RGB spazio colore	NTSC	Processore integrato *	✓
Gamma di colori	72%	Sistema operativo incluso	Tizen 5.0
Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	2	Ampiezza del display	726,8 mm
Versione HDMI	2.0	profondità display	69,5 mm
Porta DVI *	✗	altezza display	1299 mm
Porta USB *	✓	peso display	42 kg
Numero di USB	2	Dati su imballaggio	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Larghezza imballo	940 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Profondità imballo	367 mm
Wi-Fi *	✓	Altezza imballo	1466 mm
Connessione RS232	✓	Volume del pacco	52000 cm ³
Porta dati a infrarossi	✓	Condizioni ambientali	
Remote (IR) input	1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Design		Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Certificati di sicurezza	
Posizionamento supportato *	Interno/esterno	Certificazione	Class A 60950-1
Orientamento	Verticale		
Colore del prodotto *	Nero		

Altre caratteristiche

Memoria flash	8000 MB
Porte di ingresso RS-232	1



8806094036091

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