

Sharp MultiSync M862 Pannello piatto per segnaletica digitale 2,18 m (86") LCD 550 cd/m² 4K Ultra HD Nero 24/7



Marchio : Sharp

Famiglia del prodotto:
MultiSync

Codice prodotto: 60006058

Nome del prodotto : M862

Sharp MultiSync M862. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni diagonale schermo: 2,18 m (86"), Tecnologia display: LCD, Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Luminosità schermo: 550 cd/m², Tipologia HD: 4K Ultra HD. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Colore del prodotto: Nero

Display		Design	
Tipo di pannello	IPS	Panel mounting interface 24/5000	
Retroilluminazione a LED	✓	Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Ampiezza del filetto (inferiore)	1,48 cm
Dimensioni diagonale schermo *	2,18 m (86")	Ampiezza del filetto (laterale)	1,43 cm
Tecnologia display *	LCD	Ampiezza del filetto (superiore)	1,43 cm
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Tipo di montaggio	Parete
Luminosità schermo *	550 cd/m ²		
Tipologia HD *	4K Ultra HD		
Touch screen *	✗		
Rapporto d'aspetto nativo	16:9		
Tempo di risposta	8 ms		
Rapporto di contrasto	8000:1		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display	1,073 miliardi di colori		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	217,2 cm		
Range di scansione orizzontale	15 - 135 kHz		
Intervallo di scansione verticale	23 - 76 Hz		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz		
RGB spazio colore	NTSC		
Connettività		Prestazione	
Quantità porte HDMI *	3	Utilizzo *	Universale
Quantità delle porte di ingresso HDMI	2	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Quantità delle porte di uscita HDMI	1	HDCP	✓
Porta DVI *	✗	versione HDCP	2.2
Quantità DisplayPorts *	2		
DisplayPorts in	1		
DisplayPorts out	1		
versione DisplayPort	1.2		
Porta USB *	✓		
Numero di USB	4		
Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C		
		Gestione energetica	
		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
		Classe di efficienza energetica (SDR)	G
		Classe di efficienza energetica (HDR)	G
		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	189 kWh
		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	167 kWh
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Dimensioni e peso	
		Ampiezza del display	1927,6 mm
		profondità display	83,2 mm
		altezza display	1099,1 mm
		peso display	47 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	2090 mm
		Profondità imballo	225 mm
		Altezza imballo	1225 mm
		Peso dell'imballo	64 kg

Connettività		Contenuto dell'imballo	
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Telecomando portatile	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2	Batterie incluse	✓
RS-232C	✓	Cavi inclusi	AC, HDMI
Remote (IR) input	1	Condizioni ambientali	
Audio Return Channel (ARC)	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Audio		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Altoparlanti incorporati *	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Numero di altoparlanti incorporati	2	Umidità	-20 - 60%
Potenza in uscita (RMS)	20 W	Sensori	
Design		Sensore luce ambientale	✓
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	Sensore ecologico	✓
Posizionamento supportato *	Interno	Collegamento in rete	
Orientamento	Orizzontale/Verticale	Collegamento ethernet LAN *	✓
Colore del prodotto *	Nero	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100 Mbit/s
Forma dello schermo	Piatto	Dettagli tecnici	
Montaggio standard VESA *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
		Certificati di conformità	CE, Compatibilità elettromagnetica (EMC), Federal Communications Commission (FCC), REACH, RoHS, UKCA, UL
		Altre caratteristiche	
		Connessione cuffia	3,5 mm
		Uscite per cuffie	1



4550556176651

Catalog Object Cloud



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.