



LG 27MR400-B.AEUQ Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : LG

Codice prodotto: 27MR400-B.AEUQ

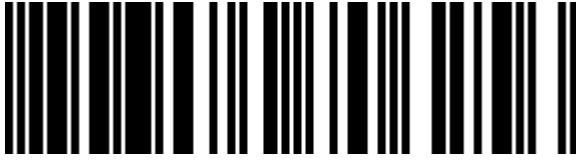
Nome del prodotto : 27MR400-B.AEUQ

LG 27MR400-B.AEUQ. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Ingresso audio	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Uscita audio	✗
Tipologia HD *	Full HD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Microfono, spinotto d'ingresso	✗
Tecnologia display *	LED	Ingresso audio per PC	✗
Tipo di pannello *	IPS	Slot per modulo OPS	✗
Tipologia di retroilluminazione	LED	Commutatore KVM integrato	✗
Touch screen *	✗	HDCP	✓
Luminosità del display (picco)	250 cd/m ²	versione HDCP	1.4
Luminosità del display (tipica)	220 cd/m ²	Jack DC-in	✗
Tempo di risposta	1 ms	Ingresso (alimentazione) AC	✗
Superficie display	Opaco		
Schermo antiriflesso	✓	Ergonomia	
Forma dello schermo *	Piatto	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Panel mounting interface 24/5000	
Modalità video supportate	1080p	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Formato	16:9	Montabile a parete	✓
Rapporto di contrasto *	1300:1	Gestione dei cavi ottimizzata	✗
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza *	✗
Colori del display *	16,78 milioni di colori	On Screen Display (OSD)	✓
Tempo di risposta (veloce)	5 ms		
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Hindi, ITA, Giapponese, KAZ, Coreano, Polacco, Russo, Svedese, Ucraino
Densità di Pixel	81,59 ppi (punti per pollice)		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✗	Numero di lingue OSD	18
Profondità colore	8 bit	Plug & Play	✓
RGB spazio colore	sRGB		
Gamma di colori	99%	Gestione energetica	
Calibrazione hardware	✗	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Sensore di calibrazione incorporato	✗		

Display		Gestione energetica	
Doppio schermo	✗	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Gamma cromatica standard	sRGB	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	20 kWh
Prestazione		Contenuto dell'imballo	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stand incluso	✓
AMD FreeSync *	✓	Cavi inclusi	HDMI, Potenza
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Adattatore di alimentazione incluso	✓
Tecnologie specifiche del marchio	Black Equalizer, DAS Mode, Eye Care+, Super+ Resolution	Lunghezza del cavo HDMI	1,5 m
Tecnologia flicker-free	✓	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,5 m
Tecnologia Low Blue Light	✓	Dimensioni e peso	
Controllo delle ombre	✓	Larghezza (con supporto)	611,7 mm
Riduzione dell'effetto mosso	✗	Profondità (con supporto)	200 mm
Multimediale		Altezza (con supporto)	456,1 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Peso (con supporto)	3,84 kg
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (senza supporto)	611,7 mm
Design		Profondità (senza supporto)	50,5 mm
Posizionamento di mercato *	Ufficio	Altezza(senza supporto)	362,3 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (senza supporto)	3,26 kg
Rinnovato	✗	Dati su imballaggio	
Nome del colore	Black	Larghezza imballo	690 mm
Design senza telaio	✓	Profondità imballo	143 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza imballo	448 mm
Supporto staccabile	✓	Peso dell'imballo	5,3 kg
Colore piedi	Nero	Tipo di imballo	Scatola
Anno di introduzione	2023	Sostenibilità	
Connettività		Conformità alla sostenibilità	✓
Hub USB integrato *	✗	Certificati di sostenibilità	Certified Enviro Cranberries (CEC)
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✗	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1678366
Alimentazione USB	✗	Dettagli tecnici	
Porta USB a sfioramento	✗	Durata della garanzia	2 anno/i
Porta DVI	✗		
HDMI *	✓		
Quantità porte HDMI	1		
Versione HDMI	1.4		



8806084706256

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