



LG 24MP88HV-S LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Bianco

Marchio : LG

Codice prodotto: 24MP88HV-S

Nome del prodotto : 24MP88HV-S

LG 24MP88HV-S. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Colore del prodotto: Bianco



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Uscite per cuffie	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connessione cuffia	3,5 mm
Tipologia HD *	Full HD	Jack DC-in	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LED	Montaggio standard VESA *	✗
Tipo di pannello *	IPS	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✗
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta	5 ms	Inclinazione	-2 - 15°
Forma dello schermo *	Piatto	Plug & Play	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	17,8 W
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
RGB spazio colore	sRGB	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Copertura sRGB (tipica)	99%	Contenuto dell'imballo	
Compatibilità 3D	✗	Stand incluso	✓
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	541 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	186,2 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	414,5 mm
Potenza in uscita (RMS)	10 W	Peso (con supporto)	3,2 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	541 mm
Colore del prodotto *	Bianco	Profondità (senza supporto)	46,6 mm
Colore piedi	Argento	Altezza(senza supporto)	313,3 mm
Connettività		Sostenibilità	
Hub USB integrato *	✗	Certificati di sostenibilità	EPEAT Gold, ENERGY STAR
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	356599
Porta DVI	✗		
HDMI *	✓		
Quantità porte HDMI	2		
Ingresso audio	✓		

Connettività

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita * ✓

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA) 85285210

Altre caratteristiche

Sistema audio MAXXAUDIO
Senza sfarfallio ✓



8806087633771



0719192200067



719192200067

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.