## **/IOC**

## AOC Q27B3MA LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero

Marchio: AOC Codice prodotto: Q27B3MA

Nome del prodotto: Q27B3MA

Q27B3MASoluzione affidabile, comoda e conveniente per l'ufficio a casa

AOC Q27B3MA LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero:

## Soluzione affidabile, comoda e conveniente per l'ufficio a casa

AOC Q27B3MA è un monitor da 27 pollici frameless su tre lati in grado di supportare completamente il tuo flusso di lavoro quotidiano e creare un ufficio domestico affidabile, combinando qualità e praticità. Goditi immagini di grande qualità con risoluzione QHD, grandangolo e luminosità massima di 300 nits. Include anche una buona varietà di opzioni di connettività e altoparlanti interni. AOC Q27B3MA. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440

Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero





Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	HDCP	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	versione HDCP	1.4
Tipologia HD *	Quad HD	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Mobile High-Definition Link (MHL)	×
Tecnologia display *	LED		
Tipo di pannello *	VA	Ergonomia	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	×	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta *	4 ms	Montabile a parete	<b>/</b>
Schermo antiriflesso	<b>✓</b>	•	
Forma dello schermo *	Piatto	Blocco cavo *	<b>✓</b>
Rapporto di contrasto *	4000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Rotazione	✓
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione	178°	Inclinazione	-3,5 - 21,5°
(orizzontale)		On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)		Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Colori del display *	16,7 milioni di colori		
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm		
Densità di Pixel	108,8 ppi (punti per pollice)		
Dimensioni diagonale schermo (cm)			
Durezza della superficie	6H	Numero di lingue OSD	19
Copertura sRGB (tipica)	110%	Indicatori LED	✓
Copertura NTSC (tipica)	96%	Gestione energetica	
Copertura RGB Adobe	95%	-	
Gamma di colori DCI-P3	88%	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G

Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	×	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Ricarica rapida	X	Consumo di energia (HDR) per 1000	20 144/4
Supporto VESA Adaptive Sync	<b>✓</b>	ore *	30 kWh
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi *	25 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Caratteristiche specifiche per Brand	False	Consumi (modalità spento)	0,3 W 100 - 240 V
Multimediale		Tensione di ingresso AC Freguenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Numero di altoparlanti	2	Tipo alimentazione	Interno
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Altoparlanti incorporati *	✓	Tipo di connettore per presa	C5
Microfono incorporato	×	Dimensioni e peso	
Fotocamera integrata *	×	Larghezza (con supporto)	614 mm
Design		Profondità (con supporto)	229,8 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Altezza (con supporto)	460 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	3,9 kg
Design senza telaio	✓	Larghezza (senza supporto)	614 mm
Cornice anteriore	Nero	Profondità (senza supporto)	44,7 mm
Supporto staccabile	✓	Altezza(senza supporto)	363,8 mm
Colore piedi	Nero	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	690 mm
Hub USB integrato *	×	Profondità imballo	142 mm
Porta DVI	×	Altezza imballo Peso dell'imballo	453 mm 6,39 kg
HDMI *	<b>/</b>	Tipo di imballo	Scatola
Quantità porte HDMI Versione HDMI	2 1.4	·	Scatolia
		Contenuto dell'imballo	
Quantità DisplayPorts	2	Stand incluso	<b>✓</b>
versione DisplayPort	1.2	Cavi inclusi	AC
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di	1	Adattatore di alimentazione incluso	<b>✓</b>
uscita * Uscite per cuffie	1	Lunghezza del cavo HDMI	1,5 m
Connessione cuffia	3,5 mm	Altre caratteristiche	
		Punto di selezione	X
		Tipo di finitura del materiale esterno	·
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
		Effetti della luce	X
		Certificazione	True



4038986180429

## **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.