## **JOC**

## AOC B3 24B3QA2 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio: AOC Famiglia del prodotto: B3 Codice prodotto: 24B3QA2

Nome del prodotto: 24B3QA2

Screen size (inch) 23.8, Panel resolution  $1920 \times 1080$ , Max Refresh rate 120 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type IPS, HDMI HDMI  $1.4 \times 1$ , DisplayPort DisplayPort  $1.2 \times 1$ , D-SUB (VGA) 1x, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC B3 24B3QA2 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero:

## Display FHD da 24" con 120Hz e Adaptive Sync

Il monitor AOC 24B3QA2 offre immagini FHD da 24" con una frequenza di aggiornamento di 120 Hz, MPRT di 1 ms e Adaptive Sync per prestazioni fluide e senza strappi. Il tutto è reso ancora più pratico dagli altoparlanti integrati da 2W, dai bordi stretti e dalla tecnologia a bassa luminosità blu e senza sfarfallio.

AOC B3 24B3QA2. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full 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 *	60,5 cm (23.8")	Quantità porte HDMI	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Versione HDMI	1.4
Tipologia HD *	Full HD	Quantità DisplayPorts	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	versione DisplayPort	1.2
Tecnologia display *	LED	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di	<b>√</b>
Tipo di pannello *	IPS	uscita *	
Retroilluminazione a LED	✓	Uscite per cuffie	1
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Connessione cuffia	3,5 mm
Touch screen *	×	Ingresso audio per PC	<b>✓</b>
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m <sup>2</sup>	Ergonomia	
Tempo di risposta *	4 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a	100 x 100 mm
Tempo di risposta (MPRT)	1 ms	pannello	
Schermo antiriflesso	✓	Blocco cavo *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto *	1300:1	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Inclinazione	-5 - 25°
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega DCR	On Screen Display (OSD)	Cinasa samulificada Cinasa
Tempo massimo di refresh *	120 Hz		Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca,
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Lingue OSD	DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese,
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Numero di lingue OSD	19
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	J	19
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Gestione energetica	
Dimensione visibile, orizzontale Dimensione visibile, verticale	52,7 cm 29,6 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	Е

Display		Gestione energetica	
Dimensioni diagonale schermo (cm) Copertura sRGB (tipica)	60,5 cm 104%	Classe di efficienza energetica (HDR) *	E
Copertura NTSC (tipica)	93%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Prestazione		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	18 kWh
Supporto VESA Adaptive Sync Tecnologia flicker-free	<i>y</i>	Consumi * Consumi (modalità stand-by) *	19 W 0,5 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Multimediale		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Numero di altoparlanti	2	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Tipo alimentazione	Interno
Altoparlanti incorporati *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato * Colore del prodotto * Design senza telaio Cornice anteriore Supporto staccabile	Consumatore Nero ✓ Nero	Larghezza (con supporto) Profondità (con supporto) Altezza (con supporto) Peso (con supporto) Larghezza (senza supporto) Profondità (senza supporto)	542,4 mm 202,3 mm 412,1 mm 2,97 kg 542,4 mm 44,6 mm
Connettività		Altezza(senza supporto)	316,2 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso (senza supporto)	2,65 kg
HDMI* ✓	✓	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo Profondità imballo Altezza imballo Peso dell'imballo	614 mm 126 mm 394 mm 4,85 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	AC, HDMI
		Lunghezza del cavo HDMI	1,5 m
		Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	3 anno/i
		Certificati di conformità	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS



4038986142175

## **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.