



## AOC B3 Q27B35S3 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero

Marchio : AOC

Famiglia del prodotto: B3

Codice prodotto: Q27B35S3

Nome del prodotto :  
Q27B35S3

Screen size (inch) 27, Panel resolution 2560x1440, Max Refresh rate 120 Hz, Response time MPRT 1 ms, Panel type IPS, HDMI HDMI 2.0 x 1, DisplayPort DisplayPort 1.4 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC B3 Q27B35S3 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero:

**Goditi immagini nitide con il monitor QHD da 27 pollici, frequenza di aggiornamento di 120 Hz, tempo di risposta MPRT di 1 ms e tecnologia AdaptiveSync per prestazioni fluide a casa o in ufficio.**

Il Q27B35S3 è un monitor QHD da 27 pollici progettato per l'intrattenimento e il lavoro quotidiano. Con la frequenza di aggiornamento di 120 Hz e il tempo di risposta MPRT di 1 ms offre immagini fluide per giocare, navigare su internet e godere del flusso audiovisivo. La tecnologia AdaptiveSync riduce gli strappi dello schermo mentre gli altoparlanti integrati da 2 x 2 W forniscono un audio pulito senza ingombri. Questo monitor offre un'esperienza visiva confortevole e affidabile sia che lavori sia che ti rilassi.



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Hub USB integrato *	✗
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	HDMI *	✓
Tipologia HD *	Quad HD	Quantità porte HDMI	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	2.0
Tecnologia display *	LED	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di pannello *	IPS	versione DisplayPort	1.4
Retroilluminazione a LED	✓	Ergonomia	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m <sup>2</sup>	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta *	4 ms	Blocco cavo *	✓
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta (MPRT)	1 ms	Regolazione altezza *	✗
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione regolabile	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione	-5 - 23°
Rapporto di contrasto *	1500:1	On Screen Display (OSD)	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo massimo di refresh *	120 Hz	Numero di lingue OSD	19
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm		
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)		
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm		
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm		

Display		Gestione energetica	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	27 kWh
Durezza della superficie	3H	Consumi *	22 W
Copertura sRGB (tipica)	102,4%	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Copertura NTSC (tipica)	89,3%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Copertura RGB Adobe	87%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Copertura BT.2020	59,4%	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Gamma di colori DCI-P3	81,5%	Tipo alimentazione	Esterno
Prestazione		Scala di efficienza energetica	Da A a G
NVIDIA G-SYNC *	✗	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	2298702
AMD FreeSync *	✗	Dimensioni e peso	
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Larghezza (con supporto)	616 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Profondità (con supporto)	191,9 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altezza (con supporto)	447,4 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11	Peso (con supporto)	3,06 kg
Multimediale		Profondità (senza supporto)	35,9 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Altezza(senza supporto)	358,8 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (senza supporto)	2,84 kg
Design		Dati su imballaggio	
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza imballo	690 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	124 mm
Design senza telaio	✓	Altezza imballo	480 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso dell'imballo	4,98 kg
Supporto staccabile	✓	Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	HDMI
		Adattatore di alimentazione incluso	✓
		Lunghezza del cavo HDMI	1,5 m
		Sostenibilità	
		Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
		Altre caratteristiche	
		Dimmeraggio locale	✓
		Durata della garanzia	3 anno/i
		Certificati di conformità	REACH, RoHS, WEEE
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	30000 h
		Certificazione	WEEE,REACH compliant,RoHS compliant



4038986182768

### 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.