



AOC V4 Q32V4 Monitor PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel 2K Ultra HD LED Nero

Marchio : AOC

Famiglia del prodotto: V4

Codice prodotto: Q32V4

Nome del prodotto : Q32V4



Q32V4Monitor IPS da 31,5" che offre un'ottima qualità delle immagini con risoluzione QHD

AOC V4 Q32V4 Monitor PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel 2K Ultra HD LED Nero:

Monitor IPS da 31,5" che offre un'ottima qualità delle immagini con risoluzione QHD

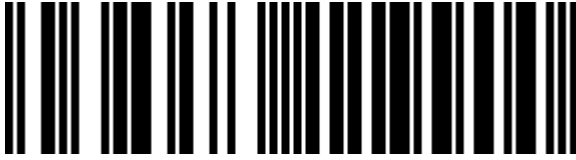
Dotato di un design estremamente pulito, il Q32V4 vanta un display IPS piatto da 31,5" con risoluzione QHD. Questo modello offre il pacchetto completo: Adaptive Synch, frequenza di aggiornamento di 75 Hz, Low Blue Light e Flicker-Free.

AOC V4 Q32V4. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: 2K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, 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 *	80 cm (31.5")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Uscite per cuffie	1
Tipologia HD *	2K Ultra HD	Connessione cuffia	3,5 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Jack DC-in	✓
Tecnologia display *	LED	Ergonomia	
Tipo di pannello *	IPS	Montaggio standard VESA *	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta *	4 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Superficie display	Opaco	Regolazione altezza *	✗
Schermo antiriflesso	✓	Rotazione	✗
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione	-5 - 23°
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440	On Screen Display (OSD)	✓
Modalità video supportate	1080p, 1440p		
Formato	4:3, 16:9		
Rapporto di contrasto *	1000:1		
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesco, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo massimo di refresh *	75 Hz		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Numero di lingue OSD	16
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Plug & Play	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Gestione energetica	
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80,01 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Durezza della superficie	3H	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	38 kWh
Profondità colore	8 bit	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	38 kWh
Copertura sRGB (tipica)	102%	Consumi *	47 W
Copertura RGB Adobe	75%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Prestazione		Consumi (modalità spento)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Ricarica rapida	✗		
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		
Tecnologia flicker-free	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	428747
Numero di altoparlanti	2	Adattatore esterno	✗
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	730,2 mm
Microfono incorporato	✗	Profondità (con supporto)	209,9 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	531,1 mm
Design		Peso (con supporto)	6,8 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (senza supporto)	730,2 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	47,5 mm
Design senza telaio	✓	Altezza(senza supporto)	426,6 mm
Cornice anteriore	Nero	Dati su imballaggio	
Supporto staccabile	✓	Larghezza imballo	817 mm
Colore piedi	Nero	Profondità imballo	187 mm
Connettività		Altezza imballo	552 mm
Hub USB integrato *	✗	Peso dell'imballo	8,68 kg
Porta DVI	✗	Tipo di imballo	Scatola
HDMI *	✓	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte HDMI	1	Stand incluso	✓
Versione HDMI	1.4	Cavi inclusi	AC
Quantità DisplayPorts	1	Guida rapida	✓
versione DisplayPort	1.2	Lunghezza del cavo HDMI	1,5 m
Ingresso audio	✓	Altre caratteristiche	
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Tipo di spessore della lunetta	Stretto
		Certificati di conformità	WEEE
		Effetti della luce	✗
		Certificazione	GOST
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4038986119900

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.