



AOC E1 24E1Q Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : AOC

Famiglia del prodotto: E1

Codice prodotto: 24E1Q

Nome del prodotto : 24E1Q

Screen size (inch) 23.8, Panel resolution 1920x1080, Refresh rate 60 Hz, Panel type IPS, HDMI HDMI 1.4 x 1, Display Port DisplayPort 1.2 x 1, D-SUB (VGA) 1x

AOC E1 24E1Q Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero:

Elegante monitor IPS da 23,8" con Full HD

L'elegante design frameless su 3 lati del modello 24E1Q consente installazioni multi-schermo senza soluzione di continuità. Colori accurati e vivaci con il pannello IPS in Full HD. Funzioni versatili tra cui altoparlanti e ricca connettività (VGA, HDMI e DP). Certificazione ecologica.

AOC E1 24E1Q. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5 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		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Blocco cavo *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Regolazione altezza *	✗
Tecnologia display *	LED	Rotazione	✗
Tipo di pannello *	IPS	Inclinazione regolabile	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Inclinazione	-3,5 - 21,5°
Touch screen *	✗	On Screen Display (OSD)	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²		Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesco, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo di risposta	5 ms	Lingue OSD	
Superficie display	Opaco		
Forma dello schermo *	Piatto	Numero di lingue OSD	16
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)		
Modalità video supportate	1080p		
Formato	16:9		
Rapporto di contrasto *	1000:1		
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1		
Tempo massimo di refresh *	60 Hz		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori		
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm		
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm		
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Frequenza scansione verticale	50 - 76 Hz		
Dimensioni schermo (cm)	60,452 cm		
Durezza della superficie	3H		
Profondità colore	6 bit		
Copertura sRGB (tipica)	106%		
Copertura RGB Adobe	78%		
Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Tecnologia flicker-free	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	19 kWh
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi *	20 W
		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
		Consumi (modalità spento)	0,5 W
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Adattatore esterno	✗
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-25 - 55 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
		Umidità	5 - 93%
		Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
		Altitudine di non-funzionamento	5000 - 12192 m
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	AC, VGA
		Lunghezza cavo audio	1,8 m

Multimediale		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✓	Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Numero di altoparlanti	2	Lunghezza del cavo HDMI	1,8 m
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,8 m
Microfono incorporato	✗	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	539,1 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Profondità (con supporto)	199,4 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza (con supporto)	404,9 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (con supporto)	3,1 kg
Supporto staccabile	✓	Larghezza (senza supporto)	325,6 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Profondità (senza supporto)	49,6 mm
Certificazione	ISO 9241-307	Altezza(senza supporto)	539,1 mm
Connettività		Peso (senza supporto)	2,7 kg
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Dati su imballaggio	
Quantità porte HDMI	1	Larghezza imballo	609 mm
Versione HDMI	1.4	Profondità imballo	137 mm
Quantità DisplayPorts	1	Altezza imballo	421 mm
versione DisplayPort	1.2	Peso dell'imballo	4,7 kg
Ingresso audio	✓	Tipo di imballo	Scatola
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Lunghezza cavo VGA	1,8 m
Uscite per cuffie	1	Sostenibilità	
Connessione cuffia	3,5 mm	Certificati di sostenibilità	WEEE
Microfono, spinotto d'ingresso	✓	Non contiene	PVC/BFR
Ergonomia		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	388961
Montaggio standard VESA *	✓	Dati sul riciclaggio	
		Plastica riciclata post-consumo	85%
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Tipo di spessore della lunetta	Senza cornice
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
		Effetti della luce	✗



4038986146234



0685417720682



685417720682

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.