



## **24B2XDA**

Monitor IPS da 23,8", sottile ed elegante, con colori vivaci, ampi angoli di visione e tecnologie che proteggono la salute dei tuoi occhi

Il monitor 24B2XDA della serie B2 utilizza un pannello IPS Full HD da 23,8" che offre ampi angoli di visione, colori accurati e vivaci e connettività flessibile. Presenta un profilo sottile e un pannello senza bordi su 3 lati, per realizzare configurazioni multi-monitor senza soluzione di continuità. Le tecnologie LowBlue e FlickerFree di AOC riducono notevolmente lo stress per gli occhi.

GENERALE	
Nome modello	24B2XDA
Codice EAN	4038986148320
Canale	B2C
Linea di prodotti	Linea Basic
Famiglia di prodotti	B2
Data di lancio stimata	01-10-2020

1/4



SCHERMO	
Dimensione schermo (in pollici)	23,8
Dimensione schermo (in cm)	60,452
Piatto / Curvo	Piatto
Durezza display	ЗН
Trattamento del pannello	Antiriflesso (AG)
Risoluzione del pannello	1920x1080
Nome della risoluzione	FHD
Formato	16:9
Tipo di pannello	IPS
Tipo di retroilluminazione	WLED
Max Frequenza di aggiornamento	75 Hz
Tempo di risposta (GtG)	4 ms
Rapporto di contrasto statico	1000:1
Rapporto di contrasto dinamico	20M:1
Angolo di visione (CR10)	178/178
Colori del display	16,7 milioni
Brightness in nits	250 cd/m2
Dot pitch (mm)	0,274
Pixel per pollice	93

<b>ESTERNO</b>	
Tipo di cornice (anteriore)	Senza cornice su tre lati
Colore cornice (anteriore)	Nero
Finitura cornice (anteriore)	Testurizzato
Colore del corpo (retro)	Nero
Finitura del corpo (retro)	Testurizzato

ERGONOMIA	
Supporto per montaggio a muro Vesa	100×100
Inclinazione	-5/20
Orientamento	No



CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ	
НДМІ	HDMI 1.4 x 1
Hub USB	-
Porta di ricarica rapida USB	-
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

MULTIMEDIA	
Altoparlanti	1
Potenza altoparlanti	2 W x 2
Microfono integrato	-
Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)

CARATTERISTICHE	
Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Adaptive Sync
Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
Blocco di sicurezza Kensington	/

SOSTENIBILITÀ	
Energy Star	Energy star 8

ENERGIA/AMBIENTE	
Alimentatore	Esterno
Alimentazione elettrica	100 - 240V 50/60Hz
Consumo energetico in standby in W	0,3
Consumo energetico da spento in W	0,3
Classe energetica	Е

3 / 4



DIMENSIONI DEL PRODOTTO		
Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	418.35(H) x 539.47(W) x 170.94(D)	
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	320.94(H) x 539.47(W) x 37.6(D)	
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	492(H) x 614(W) x 131(D)	
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	4,5	
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	2,7	

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavo HDMI	1.8
Cavo di alimentazione C13	1.8

CONFORMITÀ NORMATIVA	
ISO 9241-307	/