





165<sub>Hz</sub>

FreeSync Premium







Questo monitor a 165 Hz colpisce per il suo tempo di risposta di appena 1 ms e per il pannello VA, capace di generare colori straordinariamente vividi. Il supporto per FreeSync Premium garantisce una perfetta sincronizzazione tra monitor e GPU.

- Distrazione minima della cornice per la postazione di battaglia definitiva
- 165Hz Frequenza di Aggiornamento
- Freesync Premium
- Curvatura 1500R
- Altoparlanti integrati
- Low Input Lag

# DISTRAZIONE MINIMA DELLA CORNICE PER LA POSTAZIONE DI BATTAGLIA DEFINITIVA

Ampliate la vostra visuale con la configurazione a monitor multipli. Il bordo stretto e il design senza cornice offrono una distrazione minima della cornice per la postazione di battaglia definitiva.



AOC GAMING C24G2AE/BK



# 165HZ FREQUENZA DI AGGIORNAMENTO

Grazie alla frequenza di aggiornamento di 165 Hz, ben oltre il doppio dello standard del settore di 60 Hz, l'esperienza di gioco sarà assolutamente fluida. Realizzate il potenziale della vostra scheda grafica. Dimenticate i fastidiosi fenomeni di screen tearing ed effetto "mosso". Sentite i vostri riflessi diventare un tutt'uno con l'azione di gioco. Non guardatevi mai indietro.

#### FREESYNC PREMIUM

Goditi la massima qualità delle immagini anche nei giochi più frenetici. La tecnologia AMD FreeSync Premium garantisce che le frequenze di aggiornamento della GPU e del monitor siano sincronizzate, per un'esperienza di gioco più fluida e senza artefatti anche ai massimi livelli. L'AMD FreeSync Premium offre una frequenza di aggiornamento di almeno 120 Hz, producendo immagini meno sfocate e più definite, per un'esperienza di gioco più realistica. La funzione LFC elimina ogni esitazione anche nel caso in cui il frame rate scenda al di sotto della frequenza di aggiornamento.





#### **CURVATURA 1500R**

Il design curvo vi avvolge mettendovi al centro dell'azione e offre un'esperienza di gioco immersiva.

## ALTOPARLANTI INTEGRATI

Grazie agli altoparlanti integrati, mettersi in contatto con amici, famigliari e colleghi è davvero semplice. Per i film, la musica, i giochi e altro ancora, potrete approfittare di un audio di qualità senza la seccatura di dover collegare altoparlanti esterni.

AOC GAMING C24G2AE/BK



### LOW INPUT LAG

Scatena i tuoi riflessi passando alla modalità AOC Low Input Lag. Niente fronzoli grafici: questa modalità riconfigura il monitor per massimizzare i tempi di risposta e ottenere il massimo in termini di reattività.

GENERALE	
Nome modello	C24G2AE/BK
Canale	Gaming
Linea di prodotti	AOC Gaming
Famiglia di prodotti	G2
Data di lancio stimata	26/08/2020
Codice EAN	4038986148207

INFORMAZIONI SU	JL DISPLAY	CARATTERISTICHE	VIDEO
Dimensione schermo (in pollici)	23,6	Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Freesync Premium
Dimensione schermo (in cm)	59,944	Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
Piatto / Curvo	Curvo	Spazio colore (sRGB) CIE 1931%	120,0
Raggio di curvatura	1500R	Spazio colore	89,0
Durezza display	ЗН	(Adobe RGB) CIE 1931%	
Dot pitch (mm)	0,27156	Flicker-Free	Flicker Free
Pixel per pollice	93,0		
Risoluzione del pannello	1920x1080	INFORMAZIONI SU	L CORPO
Formato	16:9	Colore cornice (anteriore)	Nero, Rosso
Tipo di pannello	VA	Colore del corpo (retro)	Nero, Rosso
Tipo di retroilluminazione	WLED	Finitura del corpo	Testurizzato
Max Frequenza di aggiornamento	165 Hz	(retro)  Supporto	Sì
Tempo di risposta (GtG)	4 ms	rimovibile  Potenza	2 W x 2
Tempo di risposta MPRT	1 ms	altoparlanti Blocco di	Sì
Rapporto di contrasto statico	3000:1	sicurezza Kensington	
Rapporto di contrasto dinamico	80M:1	Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100
Angolo di visione (CR10)	178/178	ERGONOMIA	
Colori del display	16,7 milioni	Inclinazione	-5/23
Brightness in nits	250 cd/m²	Orientamento	No

AOC GAMING C24G2AE/BK

FUNZIONI DA GAMING	
oters, DRPG, Action, (eSports)	
FPS, Racing, er 1, Gamer 2,	
enu	
x1080@120Hz	
x1080@120Hz	
x1080@120Hz	

CONFORMITÀ NORMATIVA	
СВ	Sì
CE	Sì
Certificazione TUV-Bauart	Sì
ISO 9241-307	Sì
EAC	Sì
FCC	Sì
Microsoft WHQL	Sì
Politica sui pixel	ISO 9241-307

ALTRE INFORMAZ	IONI
Periodo di validità della garanzia	3 anni

SOSTENIBILITÀ	
WEEE	Sì
Conformità REACH	Sì
Conformità RoHS	Sì
HF	Sì
Senza mercurio	Sì
Materiale di imballaggio riciclabile	100% riciclabile

DIMENSIONI DEL	PRODOTTO
Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	421.2(H) × 536.1(W) × 227.4(D)
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	480(H) x 730(W) x 160(D)
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	6,11
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	3,84
CONTENUTO DEL	LA CONFEZIONE
Cavo HDMI	1.8

Modalità di gioco			
Modalita di gloco	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2,	Certificazione TUV-Bauart	Sì
	Off	ISO 9241-307	Sì
Comodità di gioco	G-menu	EAC	Sì
Compatibilità PS5	1920x1080@120Hz	FCC	Sì
Compatibilità Xbox X	1920x1080@120Hz	Microsoft WHQL	Sì
Compatibilità Xbox S	1920x1080@120Hz	Politica sui pixel	ISO 9241-307
ALCON C		INFORMAZIONI SU	JLLA
SOSTENIBILITÀ		CONNETTIVITÀ	
WEEE	Sì	HDMI	HDMI 1.4 x 2
Conformità	Sì	DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
REACH	6	Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)
Conformità RoHS	Sì	D-SUB (VGA)	1x
HF	Sì	2 3 3 2 (1 3) 1,	
Senza mercurio	Sì	DIMENSIONI DEL I	PRODOTTO
Materiale di	100% riciclabile		421.2(H) × 536.1(W)
imballaggio riciclabile		Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	× 227.4(D)
	ETICO	prodotto incl. base (LxAxP) mm Dimensioni del	× 227.4(D) 321.0(H) × 536.1(W)
riciclabile	<b>ETICO</b> Interno	prodotto incl. base (LxAxP) mm	× 227.4(D)
riciclabile  CONSUMO ENERG		prodotto incl. base (LxAxP) mm Dimensioni del prodotto escl.	× 227.4(D) 321.0(H) × 536.1(W)
CONSUMO ENERG  Alimentatore  Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W	Interno 27,0	prodotto incl. base (LxAxP) mm  Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm  Dimensioni della confezione (LxAxP) mm  Peso lordo incl. imballaggio (in	× 227.4(D)  321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)  480(H) × 730(W) ×
riciclabile  CONSUMO ENERG  Alimentatore  Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W  Consumo	Interno	prodotto incl. base (LxAxP) mm  Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm  Dimensioni della confezione (LxAxP) mm  Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	× 227.4(D)  321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)  480(H) × 730(W) × 160(D)  6,11
CONSUMO ENERG  Alimentatore  Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W	Interno 27,0	prodotto incl. base (LxAxP) mm  Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm  Dimensioni della confezione (LxAxP) mm  Peso lordo incl. imballaggio (in kg)  Peso netto escl. imballaggio (in	× 227.4(D)  321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)  480(H) × 730(W) × 160(D)
riciclabile  CONSUMO ENERG  Alimentatore  Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W  Consumo energetico in	Interno 27,0	prodotto incl. base (LxAxP) mm  Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm  Dimensioni della confezione (LxAxP) mm  Peso lordo incl. imballaggio (in kg)  Peso netto escl.	× 227.4(D)  321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)  480(H) × 730(W) × 160(D)  6,11
riciclabile  CONSUMO ENERG  Alimentatore  Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W  Consumo energetico in standby in W  Consumo	Interno 27,0 0,5	prodotto incl. base (LxAxP) mm  Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm  Dimensioni della confezione (LxAxP) mm  Peso lordo incl. imballaggio (in kg)  Peso netto escl. imballaggio (in kg)	× 227.4(D)  321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)  480(H) × 730(W) × 160(D)  6,11  3,84
riciclabile  CONSUMO ENERG  Alimentatore  Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W  Consumo energetico in standby in W  Consumo energetico da	Interno 27,0 0,5	prodotto incl. base (LxAxP) mm  Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm  Dimensioni della confezione (LxAxP) mm  Peso lordo incl. imballaggio (in kg)  Peso netto escl. imballaggio (in	× 227.4(D)  321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)  480(H) × 730(W) × 160(D)  6,11  3,84
CONSUMO ENERG Alimentatore  Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W  Consumo energetico in standby in W  Consumo energetico da spento in W	Interno 27,0 0,5 0,3	prodotto incl. base (LxAxP) mm  Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm  Dimensioni della confezione (LxAxP) mm  Peso lordo incl. imballaggio (in kg)  Peso netto escl. imballaggio (in kg)	× 227.4(D)  321.0(H) × 536.1(W) × 68.5(D)  480(H) × 730(W) × 160(D)  6,11  3,84

AOC GAMING C24G2AE/BK