



## 24G15N

**Chiarezza FHD, velocità a 180 Hz, precisione VA e brillantezza HDR: eleva il tuo gameplay con il 24G15N**

Prova un'esperienza di gioco senza precedenti con il 24G15N. Questo monitor presenta una risoluzione Full HD, una frequenza di aggiornamento di 180 Hz e un tempo di risposta MPRT di 1 ms su un pannello VA. Goditi immagini vivide HDR10 e un gameplay fluido con AdaptiveSync e basso input lag. Inoltre, le tecnologie FlickerFree e Low Blue Mode assicurano comfort durante le lunghe sessioni.

### GENERALE

Nome modello	24G15N
Codice EAN	4038986142236
Canale	Gaming
Linea di prodotti	AOC Gaming
Famiglia di prodotti	G1
Data di lancio stimata	08-09-2023

### SCHERMO

Dimensione schermo (in pollici)	23,8
Dimensione schermo (in cm)	60,5
Piatto / Curvo	Piatto
Risoluzione del pannello	1920x1080
Nome della risoluzione	FHD
Formato	16:9
Tipo di pannello	VA
Tipo di retroilluminazione	WLED
Max Frequenza di aggiornamento	180 Hz
Tempo di risposta (GtG)	4 ms
Tempo di risposta MPRT	1 ms
Rapporto di contrasto statico	3000:1
Rapporto di contrasto dinamico	80M:1
Angolo di visione (CR10)	178/178
Colori del display	16,7 milioni
Brightness in nits	250 cd/m2
Pixel per pollice	92,56

**ESTERNO**

Tipo di cornice (anteriore)	Senza cornice su tre lati
Colore cornice (anteriore)	Nero
Finitura cornice (anteriore)	Opaco
Colore del corpo (retro)	Nero
Finitura del corpo (retro)	Testurizzato

**ERGONOMIA**

Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100
Inclinazione	-5°~18°

**CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ**

HDMI	HDMI 2.0 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1

**MULTIMEDIA**

Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)
--------------	------------------------

**CARATTERISTICHE**

Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Adaptive Sync
Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976%	89

**FUNZIONI DA GAMING**

Stile di gioco	Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Beat'm up, Racing
Comodità di gioco	Low Input Lag
Ritardo di input ridotto	✓
Ideale per i giochi su console	✓

**ENERGIA/AMBIENTE**

Alimentatore	Esterno
Consumo energetico in standby in W	0,3
Consumo energetico da spento in W	0,3

**DIMENSIONI DEL PRODOTTO**

Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	539.7x423.5x178.6
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	539.7x320.8x49.1
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	603x396x130
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	4,26
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	3,13

**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE**

Cavo HDMI	1x
Cavo DisplayPort	1x