



24V5C/BK

Pannello IPS FHD da 24" per una maggiore produttività con tutto il comfort, USB-C e PD65W

AOC 24V5C è uno chassis frameless su tre lati che nasconde un pannello IPS da 24" con risoluzione FHD per un'eccezionale esperienza visiva di grande comfort. Ottieni opzioni di connettività complete grazie a USB-C con Power Delivery fino a 65 W, 4 porte USB, supporto HDMI e DisplayPort. L'accesso è facile e sicuro con Windows Hello.

GENERALE	
Nome modello	24V5C/BK
Codice EAN	4038986140157
Canale	B2B, B2C
Linea di prodotti	Linea Value
Famiglia di prodotti	V5
Data di lancio stimata	06-07-2022

SCHERMO	
Dimensione schermo (in pollici)	23,8
Dimensione schermo (in cm)	60,4
Piatto / Curvo	Piatto
Durezza display	6H
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
Tempo di risposta MPRT	1 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	300 cd/m2
Dot pitch (mm)	0,3114
Pixel per pollice	93

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)	Opaco

ERGONOMIA	
Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100
Inclinazione	3° ±2° ~ 21° ±2°
Rotazione	28° ±2° ~ 28° ±2°
Orientamento	Yes
Regolazione altezza (mm)	130mm

CONNETTIVITÀ E MULTIMEDIALITÀ

HDMI	HDMI 1.4 x 1
HDCP digitale (versione HDMI)	HDCP 1.4
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Connettività USB-C	USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W)
Hub USB	✓
Velocità hub USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit
Porte di ingresso USB	4
Porta di ricarica rapida USB	✓
RJ45	No
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x

MULTIMEDIA

Altoparlanti	✓
Potenza altoparlanti	3 W x 2
Microfono integrato	-
Uscita audio	Uscita cuffie (3,5 mm)
MonitorWebcam	No

CARATTERISTICHE

Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Freesync
Tecnologia Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Blocco di sicurezza Kensington	✓
Spazio colore (sRGB) CIE 1976%	118
Spazio colore (DCI-P3) CIE 1931%	88
Spazio colore (DCI-P3) CIE 1976%	94
Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1931%	88
Spazio colore (Adobe RGB) CIE 1976%	101

ENERGIA/AMBIENTE

Alimentatore	Interno
Alimentazione elettrica	100 - 240V 50/60Hz
Consumo energetico in standby in W	0,5
Consumo energetico da spento in W	0,3
Classe energetica	F

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	539.34(H)x495(W) x185(D)
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	539.34(H)x318.59(W) x45.3(D)
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	526Hx612Wx142D
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	7,86
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	5,33

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cavo HDMI	1.5
Da USB-C a C	1.8
Cavo di alimentazione	✓
Adattatore di alimentazione	-

ALTRE INFORMAZIONI

Tempo medio fra i guasti	50.000 hours (excluded backlight)
Tempo medio fra i guasti (pannello incluso)	50 000 ore