



Q27P3QW

Écran IPS plat QHD de 27 pouces pour une productivité accrue dans n'importe quel environnement de bureau

L'AOC Q27P3QW est un moniteur IPS à écran plat de 27 pouces doté d'une conception attrayante de cadre ultrafin à trois côtés qui facilitera et améliorera votre journée de travail. Profitez de la beauté et des détails de la résolution QHD (2560 x 1440), des angles de vision larges et de la luminosité maximale de 350 nits. Ce modèle comprend une variété d'options de connectivité, y compris une webcam 2MP intégrée avec Windows Hello™ pour une collaboration à distance facile associée à des haut-parleurs internes 5W + 5W pour un son de haute qualité.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	Q27P3QW
EAN	4038986180764
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Date de lancement (ETA)	18/01/2023

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	27
Taille de l'écran (cm)	68,6
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Résolution de la dalle	2560x1440
Nom de la résolution	QHD
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	75 Hz
Temps de réponse GtG	4 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	50M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	350 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,2331

EXTÉRIEUR

Type de cadre (avant)	Sans cadre sur 3 côtés
Couleur du cadre (avant)	Noir
Finition du cadre (avant)	Texture
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Texture

ERGONOMIE

Fixation murale Vesa	100x100
Inclinaison	-5°~35°
Basculement	175°±5°
Pivotement	-90°~90°
Réglage en hauteur (mm)	150mm

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 2
HDCP numérique (version HDMI)	HDCP 1.4
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Concentrateur USB	✓
Vitesse du concentrateur USB	USB 3.2 (Gen 1)
Ports USB en aval	4
Port USB à charge rapide	✓

MULTIMÉDIA

Haut-parleurs	✓
Puissance du haut-parleur	5 W x 2
Microphone intégré	✓
Sortie audio	1x Audio out
MonitorWebcam	2MP Win Hello Webcam

CARACTÉRISTIQUES

Technologie de synchronisation (VRR)	Adaptive Sync
Flicker-Free	Flicker Free
Verrou Kensington	✓

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Certifié TCO	9
Energy Star	Energy star 8

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

Alimentation électrique	Interne
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	F

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM	
Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	613.8(W) × 412.96~561.24 (H) × 200.13 (D)
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	613.8(W) × 386.87(H) × 52.8 (D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	820 (W) × 481 (H) × 162 (D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	9,9
Poids net emballage exclus (en kg)	6,6