

1x 24" AOC 24P2Q/75 IPS 1920 x 1080 pixels - 4 ms - Format 16/9 - IPS - Pivot - HDMI/VGA/DVI/DisplayPort - Hub USB 3.0 - SPEAKERS

Confort, commodité et performance d'un écran Full HD de 23,8" avec DisplayPort

Le modèle 24P2Q est équipé d'une dalle plate IPS/3FL de 23,8" avec résolution Full HD et de larges angles de vision de 178°/178° dans écran fin sans cadre sur 3 côtés. Conçu pour assurer aux entreprises modernes le gain de productivité qu'elles recherchent, ce modèle est compatible VGA, DVI, HDMI et DP et intègre un concentrateur USB 3.2. Équipé des technologies Low Blue Mode et Flicker-Free, il est réglable et peut être incliné, pivoté et basculé dans la position ergonomique idéale.



Fiche technique	Description
Nom	24P2Q
Titre	AOC P2 24P2Q LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir
Description PDF	https://objects.icecat.biz/objects/mmo_78847282_1606679003_5362_2853.pdf
Taille de l'écran	60,5 cm (23.8")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Type de panneau	IPS
Temps de réponse	4 ms
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	1000:1
Taux de d'actualisation maximal	75 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Type de rétro	W-LED
Luminosité de l'écran (typique)	300 cd/m²
Surface d'affichage	Mat
Écran antireflet	Oui
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge	1080p
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Pas de pixel	0,2745 x 0,2745 mm
Densité en pixels	92 pixels par pouce
Domaine de numérisation horizontale	30 - 85 kHz
Taille visualisable horizontale	52,7 cm
Taille visualisable verticale	29,6 cm
Fréquence numérique horizontale	30 - 85 kHz
Diagonale d'écran (cm)	60,452 cm
Dureté de la surface	3H

Fiche technique	Description
Profondeur de couleurs	8 bit
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Couverture sRGB (max)	107%
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture Adobe RGB	79%
Fréquence de balayage	VGA/DVI/HDMI 1.4/DP 1.2: 30 - 85 KHz (H), VGA/DVI/HDMI 1.4/DP 1.2: 48 - 75 Hz (V)
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Oui
Plage de taux de rafraîchissement AMD FreeSync	48 - 75 Hz
Charge rapide	Oui
Technologie sans scintillement	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	2 W
Microphone intégré	Non
position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Noir
Conception sans châssis	Oui
Châssis avant	Noir
Support détachable	Oui
Couleurs pieds	Noir
Concentrateur USB intégré	Oui
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Oui
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Quantité de ports avals USB de type A	4
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Port DVI	Oui
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.2
Entrée audio	Oui
Casque connection	3,5 mm
Entrée jack microphone	Oui
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Réglage de la hauteur	Oui

Fiche technique	Description
Norme VESA	100 x 100 mm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Pivot	Oui
Angle de rotation	0 - 180°
Plage de l'angle d'oscillation	-180 - 180°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 35°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Nombre de langues OSD	16
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	17 kWh
Consommation électrique typique	14,58 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,3 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	419849
Largeur appareil (support inclus)	540,2 mm
Profondeur (support inclus)	200,1 mm
Hauteur (support inclus)	513 mm
Poids (avec support)	4,75 kg
Largeur (sans support)	540,2 mm
Profondeur (sans support)	50,7 mm
Hauteur (sans support)	326,4 mm
Largeur du colis	610 mm
Profondeur du colis	160 mm
Hauteur du colis	525 mm
Poids du paquet	6,89 kg
Type d'emballage	Boîte
Longueur du câble DVI	1,8 m
Longueur du câble VGA	1,8 m
Support inclus	Oui
Câbles inclus	Audio (3?5 mm), DVI, DisplayPort, HDMI, VGA
Longueur de câble audio	1,8 m
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m

Fiche technique	Description
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur du câble d'alimentation	1,8 m
Certificats de durabilité	EPEAT Silver
Ne contient pas	PVC/BFR
Compatibilité	VESA-P2
Type de finition extérieure	Texturé
Matériaux d'emballage recyclable	100%
Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Effets lumineux	Non
Certification	True
Plastique recyclé post-consommation	85%
Code du système harmonisé	85285210
Code EAN	4038986147293

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	21-08-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	114.88 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	139 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	139 €