



AOC P2 U32P2 écran plat de PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LED Noir

Marque : AOC

Famille de produit: P2

Code produit: U32P2

Nom du produit : U32P2

U32P2 Images spectaculaires et performance de pointe d'un écran UHD de 31,5"

AOC P2 U32P2 écran plat de PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LED Noir:

Images spectaculaires et performance de pointe d'un écran UHD de 31,5"

Le modèle U32P2 est équipé d'une dalle VA plate de 31,5" sans cadre sur 3 côtés, avec résolution QHD. Idéal pour les professionnels, il offre la plus complète connectivité grâce à son concentrateur USB et deux ports HDMI 2.0.

AOC P2 U32P2. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 4 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	80 cm (31.5")	Entrée DC	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Ergonomie	
Type HD *	4K Ultra HD	Montage VESA *	✓
Format d'image *	16:9	Norme VESA	100 x 100 mm
Technologie d'affichage *	LED	Port de câble antivol *	✓
Type de panneau *	VA	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Type de rétro	W-LED	Réglage de la hauteur *	✓
Écran tactile *	✗	Hauteur ajustable (max)	15 cm
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m²	Pivot	✓
Temps de réponse *	4 ms	Angle de rotation	0 - 180°
Surface d'affichage	Mat	Pivotant	✓
Écran antireflet	✓	Plage de l'angle d'oscillation	-180 - 180°
Forme d'écran *	Plat	Ajustement de l'inclinaison	✓
Résolutions graphiques prises en charge	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160	Angle d'inclinaison	-5 - 22°
Modes vidéo pris en charge	1080p, 1440p, 2160p	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Format d'image	4:3, 16:9	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
Taux de contraste *	3000:1		
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1		
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Nombre de langues OSD	16
Angle de vision horizontal	178°	Plug and Play	✓
Angle de vision vertical	178°	Puissance	
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Pas de pixel	0,18159 x 0,18159 mm	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	42 kWh
Domaine de numérisation horizontale	30 - 140 kHz	Consommation électrique typique *	52 W
Fréquence de balayage vertical	40 - 60 Hz	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Taille visualisable horizontale	69,7 cm	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Taille visualisable verticale	39,2 cm	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence numérique horizontale	30 - 140 kHz	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Diagonale d'écran (cm)	80,01 cm	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Dureté de la surface	3H		
Profondeur de couleurs	8 bit		
Norme de gamme de couleurs	Adobe RGB		
Couverture sRGB (max)	119%		
Couverture NTSC (normale)	72%		
Couverture Adobe RGB	88%		

représentation / réalisation			Puissance	
NVIDIA G-SYNC *	✗		Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	414133
AMD FreeSync *	✗		Adaptateur d'alimentation externe	✗
Charge rapide	✓		Conditions environnementales	
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓		Température d'opération	0 - 40 °C
Technologie sans scintillement	✓		Température hors fonctionnement	-20 - 55 °C
Technologie Low-Blue-Light	✓		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
multimédia			Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 93%
Nombre de haut-parleurs	2		Poids et dimensions	
Puissance évaluée de RMS	3 W		Largeur appareil (support inclus)	714,8 mm
Haut-parleurs intégrés *	✓		Profondeur (support inclus)	275,1 mm
Microphone intégré	✗		Hauteur (support inclus)	653,5 mm
Appareil photo intégré *	✗		Poids (avec support)	10,1 kg
Design			Largeur (sans support)	714,8 mm
position de marché *	Professionnel		Profondeur (sans support)	55,7 mm
Couleur du produit *	Noir		Hauteur (sans support)	425,2 mm
Conception sans châssis	✓		Informations sur l'emballage	
Châssis avant	Noir		Largeur du colis	810 mm
Support détachable	✓		Profondeur du colis	224 mm
Couleurs pieds	Noir		Hauteur du colis	538 mm
Connectivité			Poids du paquet	12,5 kg
Concentrateur USB intégré *	✓		Type d'emballage	Boîte
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)		Contenu de l'emballage	
Quantité de ports avals USB de type A	4		Support inclus	✓
Port DVI	✗		Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI
HDMI *	✓		Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Quantité de ports HDMI	2		Longueur du câble HDMI	1,8 m
Version HDMI	2.0		Longueur du câble d'alimentation	1,8 m
Quantité d'interface DisplayPorts	1		Autres caractéristiques	
Version de DisplayPort	1.2		Compatibilité	VESA-P2
Entrée audio	✗		Type de finition extérieure	Texturé
Sortie casque audio *	✓		Matériaux d'emballage recyclable	100%
Sortie de casque	1		Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Casque connection	3,5 mm		Certificats de conformité	WEEE
			Temps moyen entre pannes	50000 h
			Effets lumineux	✗
			Certification	GOST
			Données logistiques	
			Code du système harmonisé	85285210



4038986119627

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.