/IOC

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

U32P2Images 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		
Format d'image *	16:9	Montage VESA *	1
Technologie d'affichage *	LED	Norme VESA	100 x 100 mm
Type de panneau *	VA	Port de câble antivol *	✓
Type de rétro	W-LED	Type d'emplacement de	Kensington
Écran tactile *	×	verrouillage de câble	3
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²	Réglage de la hauteur *	1
Temps de réponse *	4 ms	Hauteur ajustable (max)	15 cm
Surface d'affichage	Mat	Pivot	✓
Écran antireflet	✓	Angle de rotation	0 - 180°
Forme d'écran *	Plat	Pivotant	✓
Résolutions graphiques prises en	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x	Plage de l'angle d'oscillation	-180 - 180°
charge	1440, 3840 x 2160	Ajustement de l'inclinaison	✓
Modes vidéo pris en charge	1080p, 1440p, 2160p	Angle d'inclinaison	-5 - 22°
Format d'image	4:3, 16:9	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Taux de contraste *	3000:1		Chinois simplifié, Chinois
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1		traditionnel, Croate, Tchèque,
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Affichage multilingue à l'écran	Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français,
Angle de vision horizontal	178°	Amenage multilingue a recrair	Italien, Japonais, Coréen, Polonais,
Angle de vision vertical	178°		Portugais, Russe, Suédois, Turc,
Nombre de couleurs affichées *	16,7 millions de couleurs		Ukrainien
Pas de pixel	0,18159 x 0,18159 mm	Nombre de langues OSD	16
Domaine de numérisation horizontale	30 - 140 kHz	Plug and Play	✓
Fréquence de balayage vertical	40 - 60 Hz	Puissance	
Taille visualisable horizontale	69,7 cm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Taille visualisable verticale	39,2 cm	Consommation d'énergie (SDR)	
Fréquence numérique horizontale	30 - 140 kHz	pour 1000 heures *	42 kWh
Diagonale d'écran (cm)	80,01 cm	Consommation électrique typique *	52 W
Dureté de la surface Profondeur de couleurs	3H 8 bit	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Norme de gamme de couleurs	Adobe RGB	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Couverture sRGB (max)	119%	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Couverture NTSC (normale)	72%	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Couverture Adobe RGB	88%	Plage d'efficacité énergétique	A à G
		riage a cincucite chergetique	

représentation / réalisation		Puissance	
NVIDIA G-SYNC * AMD FreeSync *	× ×	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	414133
Charge rapide	✓	Adaptateur d'alimentation externe	×
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Conditions environnementales	
Technologie sans scintillement	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Technologie Low-Blue-Light	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 55 °C
multimédia		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Nombre de haut-parleurs	2	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 93%
Puissance évaluée de RMS	3 W	Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	1	Largeur appareil (support inclus)	714,8 mm
Microphone intégré	X	Profondeur (support inclus)	275,1 mm
Appareil photo intégré *	×	Hauteur (support inclus)	653,5 mm
Design		Poids (avec support)	10,1 kg
position de marché *	Professionnel	Largeur (sans support)	714,8 mm 55,7 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur (sans support) Hauteur (sans support)	425,2 mm
Conception sans châssis	/		423,2 11111
Châssis avant	Noir	Informations sur l'emballage	
Support détachable	✓	Largeur du colis	810 mm
Couleurs pieds	Noir	Profondeur du colis Hauteur du colis	224 mm 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	X	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI
HDMI *	<i>'</i>	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	X
		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.