ASUS VP32AQ LED display 80 cm (31.5") 2560 x 1440 pixels Wide Quad HD+ Noir

Marque : ASUS Code produit: 90LM06T0-B01E70

Nom du produit : VP32AQ

ASUS VP32AQ. Taille de l'écran: 80 cm (31.5"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Wide Quad HD+, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA. Couleur du produit: Noir





Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	80 cm (31.5")	Quantité de ports HDMI	1
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Version HDMI	1.4
Type HD *	Wide Quad HD+	Quantité d'interface DisplayPorts	1
Format d'image *	16:9	Version de DisplayPort	1.2
Type de panneau *	IPS	Sortie casque audio *	✓
Type de rétro	LED	Sortie de casque	1
Écran tactile *	×	Casque connection	3,5 mm
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Temps de réponse *	5 ms	Ergonomie	
Écran antireflet	✓		
Forme d'écran *	Plat	Montage VESA *	✓
Résolutions graphiques prises en	2560 x 1440	Norme VESA	100 x 100 mm
charge		Port de câble antivol *	•
Format d'image	16:9	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Taux de contraste *	1200:1	-	
Rapport de contraste (dynamique)	100000000:1	Réglage de la hauteur *	X
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	SmartContrast	Ajustement de l'inclinaison	×
Taux de d'actualisation maximal *	75 Hz	Angle d'inclinaison	-5 - 8°
Angle de vision horizontal	178°	Puissance	
Angle de vision vertical	178°	Classe d'efficacité énergétique	G
Nombre de couleurs affichées *	1,073 milliards de couleurs	(SDR) *	G
Pas de pixel	0,272 x 0,272 mm	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Domaine de numérisation horizontale	31 - 115 kHz	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	35 kWh
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz	Consommation d'énergie (HDR)	20 1 14/1
Taille visualisable horizontale	69,8 cm	pour 1000 heures *	38 kWh
Taille visualisable verticale	39,3 cm	Consommation électrique typique *	25 W
Fréquence numérique horizontale	115 - 115 kHz	Consommation d'énergie (mode	0,5 W
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz	veille) *	•
Prise en charge HDR	✓	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Tension d'entrée AC Fréquence d'entrée AC	100 - 240 V 50 - 60 Hz

représentation / réalisation		Puissance	
AMD FreeSync * Technologie sans scintillement	✓ Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	404338	
Technologie Low-Blue-Light	✓	Poids et dimensions	
multimédia		Largeur appareil (support inclus)	714,6 mm
Nombre de haut-parleurs Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *	2 4 W ✓	Profondeur (support inclus) Hauteur (support inclus) Poids (avec support) Largeur (sans support) 201,8 mm 485,7 mm 7,82 kg 714,6 mm	
	•	Profondeur (sans support)	50,4 mm
Design		Hauteur (sans support)	423,7 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids (sans support)	6,2 kg
Châssis avant Couleurs pieds	Noir Noir	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Largeur du colis Profondeur du colis	800 mm 140 mm
Concentrateur USB intégré * HDMI *	×	Hauteur du colis Poids du paquet Type d'emballage	528 mm 9,8 kg Boîte
		Contenu de l'emballage	
		Câbles inclus	Secteur, HDMI
		Guide de démarrage rapide	✓
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210





4711081031154

0195553046954



195553046954

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.