ASUS TUF Gaming VG279QL1A écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LED Noir

Code produit: 90LM05X0-B02170 Marque: ASUS Famille de produit: TUF

Gaming

Nom du produit : VG279QL1A

ASUS TUF Gaming VG279QL1A. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 1 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir





Écran		Connectivité	
Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Type HD * Format d'image * Technologie d'affichage * Type de panneau * Écran tactile * Luminosité de l'écran (typique) Temps de réponse *	68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD 16:9 LED IPS X 400 cd/m² 1 ms Plat	Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Sortie casque audio * Sortie de casque Casque connection HDCP	2.0 1 1.2 X 1 1 3,5 mm
Forme d'écran * Résolutions graphiques prises en		Ergonomie Montage VESA *	/
charge Format d'image Taux de contraste * Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal Angle de vision vertical Nombre de couleurs affichées * Pas de pixel Taille visualisable horizontale Taille visualisable verticale Taille visualisable diagonale Fréquence numérique horizontale Fréquence de balayage vertical	1920 x 1080 (HD 1080) 16:9 1000:1 165 Hz 178° 16,78 millions de couleurs 0,311 x 0,311 mm 59,8 cm 33,6 cm 68,5 cm 30 - 200 kHz 48 - 165 Hz	Norme VESA Port de câble antivol * Type d'emplacement de verrouillage de câble Réglage de la hauteur * Hauteur ajustable (max) Pivot Angle de rotation Pivotant Plage de l'angle d'oscillation Ajustement de l'inclinaison Angle d'inclinaison	100 x 100 mm ✓ Kensington ✓ 12 cm ✓ -90 - 90° ✓ -15 - 15° ✓ -5 - 23°
Prise en charge HDR	✓	Puissance	
Technologie HDR (plage dynamique élevée) DDC/CI	High Dynamic Range (HDR) 400 ✓	Classe d'efficacité énergétique (SDR) * Consommation d'énergie (SDR)	F 26 kWh
Norme de gamme de couleurs Couverture sRGB (max)	sRGB 125%	pour 1000 heures * Consommation électrique typique * Consommation électrique (arrêt)	18 W 0,5 W

représentation / réalisation		Puissance	
NVIDIA G-SYNC * Type NVIDIA G-SYNC G- AMD FreeSync * Type AMD FreeSync Fr	✓ G-SYNC Compatible ✓ FreeSync	Consommation d'énergie (mode économie) Plage d'efficacité énergétique Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL) Poids et dimensions	0,5 W A à G 394153
Technologie sans scintillement Technologie Low-Blue-Light multimédia	<i>*</i>	Largeur appareil (support inclus) Profondeur (support inclus) Hauteur (support inclus)	614,1 mm 213,8 mm 413,6 mm
Nombre de haut-parleurs Puissance évaluée de RMS Haut-parleurs intégrés * Appareil photo intégré *	2 2 W ✓	Poids (avec support) Largeur (sans support) Profondeur (sans support) Hauteur (sans support) Poids (sans support)	6,2 kg 614,1 mm 59,6 mm 364 mm 3,9 kg
Design position de marché * Couleur du produit * Châssis avant Support détachable Couleurs pieds	Jouer Noir Noir V	Informations sur l'emballage Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet Type d'emballage	730 mm 224 mm 441 mm 9,5 kg Boîte
Connectivité Concentrateur USB intégré * Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI 2	×	Contenu de l'emballage Support inclus Câbles inclus Guide de démarrage rapide	✓ Secteur ✓
	2	Autres caractéristiques Certification	TUV Flicker-free , TUV Low Blue Light, VESA DisplayHDR 400
		Données logistiques	





4718017790086

0192876823712



192876823712

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.