

ASUS TUF Gaming VG289Q écran plat de PC 71,1 cm (28") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LED Noir

Marque : ASUS

Famille de produit: TUF
Gaming

Code produit: 90LM05B0-
B01170

Nom du produit : VG289Q

ASUS TUF Gaming VG289Q. Taille de l'écran: 71,1 cm (28"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, 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, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	71,1 cm (28")	Sortie casque audio *	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	HDCP	✓
Type HD *	4K Ultra HD	Ergonomie	
Format d'image *	16:9	Montage VESA *	✓
Technologie d'affichage *	LED	Norme VESA	100 x 100 mm
Type de panneau *	IPS	Port de câble antivol *	✓
Écran tactile *	✗	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m²	Réglage de la hauteur *	✓
Temps de réponse *	5 ms	Hauteur ajustable (max)	15 cm
Forme d'écran *	Plat	Pivot	✓
Taux de contraste *	1000:1	Angle de rotation	-90 - 90°
Taux de d'actualisation maximal *	60 Hz	Pivotant	✓
Angle de vision horizontal	178°	Plage de l'angle d'oscillation	-62 - 62°
Angle de vision vertical	178°	Ajustement de l'inclinaison	✓
Nombre de couleurs affichées *	1,073 milliards de couleurs	Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Pas de pixel	0,16 x 0,16 mm	Puissance	
Taille visualisable horizontale	63,2 cm	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Taille visualisable verticale	36 cm	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Fréquence numérique horizontale	24 - 120 kHz	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	34 kWh
Fréquence de balayage vertical	40 - 60 Hz	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	44 kWh
Prise en charge HDR	✓	Consommation électrique typique *	33,9 W
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Compatibilité 3D	✗	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Palette de couleurs DCI-P3	90%	Plage d'efficacité énergétique	A à G
représentation / réalisation			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		
Type AMD FreeSync	FreeSync		

représentation / réalisation		Puissance	
Prise en charge de VESA Adaptive Sync	✓	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	394154
Technologie sans scintillement	✓	Poids et dimensions	
Technologie Low-Blue-Light	✓		
multimédia		Largeur appareil (support inclus)	639,5 mm
Nombre de haut-parleurs	2	Profondeur (support inclus)	233,4 mm
Puissance évaluée de RMS	4 W	Hauteur (support inclus)	555,2 mm
Haut-parleurs intégrés *	✓	Poids (avec support)	7,6 kg
Appareil photo intégré *	✗	Largeur (sans support)	639,5 mm
Design		Profondeur (sans support)	54 mm
position de marché *	Jouer	Hauteur (sans support)	369,4 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids (sans support)	6,1 kg
Connectivité		Informations sur l'emballage	
Concentrateur USB intégré *	✗	Largeur du colis	758 mm
Port DVI	✗	Profondeur du colis	206 mm
HDMI *	✓	Hauteur du colis	451 mm
Quantité de ports HDMI	2	Poids du paquet	9,6 kg
Version HDMI	2.0	Autres caractéristiques	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Synthoniseur TV intégré	✗
Version de DisplayPort	1.2	Certification	EAC logo, BSMI, CB, CCC, CEL level 1, FCC, PSB, PSE, TCO7.0, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8, Windows 7), RCM, TUV Flicker-free , TUV Low Blue Light
Entrée audio	✗	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



4718017437967



0192876460214



192876460214



4718017477932



0192876477939



192876477939



4718017460217

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.