

## ASUS VG279Q1R écran plat de PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD LCD Noir

Marque : ASUS

Code produit: 90LM05S1-B01E70

Nom du produit : VG279Q1R

ASUS VG279Q1R. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LCD, 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. Couleur du produit: Noir



| Écran                                   |                       | Connectivité   |             |
|---|-----------------------|--|-------------|
| Taille de l'écran *                     | 68,6 cm (27")         | Entrée audio   | ✗           |
| Résolution de l'écran *                 | 1920 x 1080 pixels    | Sortie casque audio *  | ✓           |
| Type HD *                               | Full HD               | Casque connection  | 3,5 mm      |
| Format d'image *                        | 16:9                  | HDCP   | ✓           |
| Technologie d'affichage *               | LCD                   | Entrée DC  | ✓           |
| Type de panneau *                       | IPS                   |  |             |
| Écran tactile *                         | ✗                     |  |             |
| Luminosité de l'écran (typique)         | 250 cd/m²             |  |             |
| Temps de réponse *                      | 1 ms                  |  |             |
| Forme d'écran *                         | Plat                  |  |             |
| Résolutions graphiques prises en charge | 1920 x 1080 (HD 1080) |  |             |
| Taux de contraste *                     | 1000:1                |  |             |
| Taux de d'actualisation maximal *       | 144 Hz                |  |             |
| Angle de vision horizontal              | 178°                  |  |             |
| Angle de vision vertical                | 178°                  |  |             |
| Pas de pixel                            | 0,311 x 0,311 mm      |  |             |
| Taille visualisable horizontale         | 59,8 cm               |  |             |
| Taille visualisable verticale           | 33,6 cm               |  |             |
| Couverture NTSC (normale)               | 72%                   |  |             |
| représentation / réalisation            |                       | Ergonomie  |             |
| NVIDIA G-SYNC *                         | ✗                     | Montage VESA *   | ✓           |
| AMD FreeSync *                          | ✓                     | Norme VESA   | 75 x 75 mm  |
| Type AMD FreeSync                       | FreeSync Premium      | Port de câble antivol *  | ✓           |
| Technologie sans scintillement          | ✓                     | Type d'emplacement de verrouillage de câble                                  | Kensington  |
| Technologie Low-Blue-Light              | ✓                     | Réglage de la hauteur *  | ✗           |
|   |                       | Ajustement de l'inclinaison  | ✓           |
|   |                       | Angle d'inclinaison  | -5 - 22°    |
|   |                       | Voyants  | ✓           |
| multimédia                              |                       | Puissance  |             |
| Nombre de haut-parleurs                 | 2                     | Classe d'efficacité énergétique (SDR) *                                      | F           |
| Puissance évaluée de RMS                | 4 W                   | Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *                              | 26 kWh      |
|   |                       | Consommation électrique typique *  | 18 W        |
|   |                       | Consommation électrique (arrêt)  | 0,3 W       |
|   |                       | Consommation d'énergie (mode économie)                                       | 0,5 W       |
|   |                       | Tension d'entrée AC  | 100 - 240 V |
|   |                       | Fréquence d'entrée AC  | 50 - 60 Hz  |
|   |                       | Plage d'efficacité énergétique   | A à G       |
|   |                       | Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL) | 388102      |

| multimédia                        |             | Poids et dimensions               |          |
|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|----------|
| Haut-parleurs intégrés *          | ✓           | Largeur appareil (support inclus) | 612,6 mm |
| Appareil photo intégré *          | ✗           | Profondeur (support inclus)       | 213 mm   |
| Design                            |             | Hauteur (support inclus)          | 431 mm   |
| position de marché *              | Jouer       | Poids (avec support)              | 3,9 kg   |
| Couleur du produit *              | Noir        | Largeur (sans support)            | 612,6 mm |
| Châssis avant                     | Noir        | Profondeur (sans support)         | 37,7 mm  |
| Support détachable                | ✓           | Hauteur (sans support)            | 362,5 mm |
| Couleurs pieds                    | Noir, Rouge | Informations sur l'emballage      |          |
| Connectivité                      |             | Largeur du colis                  | 629 mm   |
| Concentrateur USB intégré *       | ✗           | Profondeur du colis               | 183 mm   |
| Port DVI                          | ✗           | Hauteur du colis                  | 499 mm   |
| HDMI *                            | ✓           | Poids du paquet                   | 6,1 kg   |
| Quantité de ports HDMI            | 2           | Type d'emballage                  | Boîte    |
| Version HDMI                      | 1.4         | Contenu de l'emballage            |          |
| Quantité d'interface DisplayPorts | 1           | Support inclus                    | ✓        |
| Version de DisplayPort            | 1.2         | Câbles inclus                     | Secteur  |
|                                   |             | Données logistiques               |          |
|                                   |             | Code du système harmonisé         | 85285210 |



4718017571555

### 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.