## Viewsonic VX Series VX2719-PC-MHD LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir

Marque : Viewsonic Famille de produit: VX Series Code produit: VX2719-PC-MHD

Nom du produit : VX2719-PC-

MHD

Viewsonic VX Series VX2719-PC-MHD. 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. Couleur du produit: Noir



| Écran   |                           | Connectivité                                      |             |
|---|---------------------------|---|-------------|
| Taille de l'écran *                           | 68,6 cm (27")             | Entrée DC   | ✓           |
| Résolution de l'écran *                       | 1920 x 1080 pixels        | Ergonomie   |             |
| Type HD *                                     | Full HD                   |   |             |
| Format d'image *                              | 16:9                      | Montage VESA *                                    | <b>/</b>    |
| Technologie d'affichage *                     | LED                       | Norme VESA  | 75 x 75 mm  |
| Type de panneau *                             | VA                        | Port de câble antivol *                           | 1           |
| Écran tactile *                               | ×                         | Type d'emplacement de<br>verrouillage de câble    | Kensington  |
| Luminosité de l'écran (typique)               | 250 cd/m <sup>2</sup>     | <u>-</u>  |             |
| Temps de réponse *                            | 1 ms                      | Ajustement de l'inclinaison                       | <b>/</b>    |
| Écran antireflet                              | ✓                         | Angle d'inclinaison                               | -5 - 20°    |
| Forme d'écran *                               | Incurvé                   | Puissance   |             |
| Taux de courbure d'écran                      | 1500R                     | Classe d'efficacité énergétique                   | F           |
| Taux de contraste *                           | 4000:1                    | (SDR) *   | •           |
| Rapport de contraste (dynamique)              | 80000000:1                | Classe d'efficacité énergétique (HDR) *           | G           |
| Nom marketing du ratio de contraste dynamique | Mega contraste            | Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *   | 26 kWh      |
| Taux de d'actualisation maximal *             | 240 Hz                    | Consommation d'énergie (HDR)                      |             |
| Angle de vision horizontal                    | 178°                      | pour 1000 heures *                                | 31 kWh      |
| Angle de vision vertical                      | 178°                      | Consommation électrique typique *                 | 31 W        |
| Nombre de couleurs affichées *                | 16,7 millions de couleurs | Consommation d'énergie (mode                      | 0.5.11      |
| Fréquence numérique horizontale               | 31,469 - 291,309 kHz      | veille) *   | 0,5 W       |
| Fréquence de balayage vertical                | 48 - 240 Hz               | Tension d'entrée AC                               | 100 - 240 V |
| Dureté de la surface                          | 3H                        | Fréquence d'entrée AC                             | 50 - 60 Hz  |
| Norme de gamme de couleurs                    | NTSC                      | Plage d'efficacité énergétique                    | A à G       |
| Couverture sRGB (max)                         | 102%                      | Code du registre européen des                     |             |
| Couverture NTSC (normale)                     | 72%                       | produits pour l'étiquetage<br>énergétique (EPREL) | 1100448     |
| représentation / réalisation                  |                           | Conditions environnementales                      |             |
| Prise en charge de VESA Adaptive              | <b>✓</b>                  | Température d'opération                           | 0 - 40 °C   |
| Sync Technologie sans scintillement           |                           | Humidité relative de                              |             |
| reciniologie sans scintillement               | •                         | fonctionnement (H-H)                              | 20 - 90%    |
|   |                           |   |             |

| multimédia  |                           | Poids et dimensions  |   |
|---|---------------------------|--|---|
| Nombre de haut-parleurs<br>Puissance évaluée de RMS<br>Haut-parleurs intégrés *   | 2<br>2 W<br>✓             | Profondeur (support inclus)  Hauteur (support inclus)  Poids (avec support)  Largeur (sans support)  Profondeur (sans support) | 611 mm<br>225 mm<br>475 mm<br>3,9 kg<br>611 mm<br>75 mm<br>363 mm |
| <b>Design</b> position de marché * Couleur du produit *   | Gaming<br>Noir            |  |   |
| Connectivité Ouantité de parte HDMI   | 2                         | Poids (sans support)   | 3,3 kg  |
| Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Sortie audio Sortie casque audio * Sortie de casque | 2<br>2.0<br>1<br>••<br>•• | Informations sur l'emballage  Largeur du colis  Profondeur du colis  Hauteur du colis  Poids du paquet                         | 687 mm<br>443 mm<br>156 mm<br>5,5 kg                              |
|   |                           | Autres caractéristiques Systèmes d'exploitation  | Windows, macOS  |
|   |                           | compatibles  Données logistiques  Code du système harmonisé  | 85285210  |





766907013290

0766907013290

## **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.