

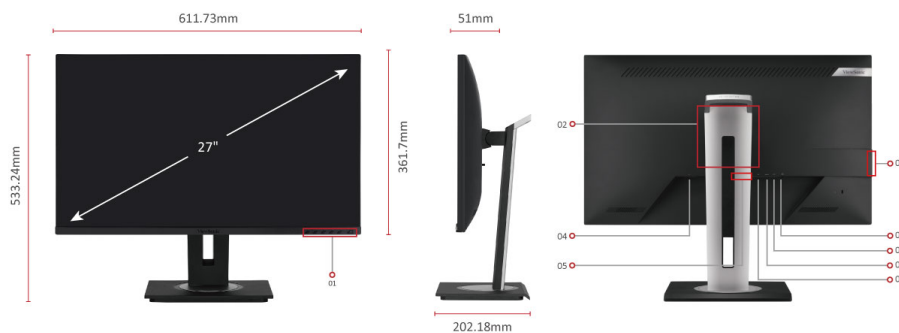
Clé Caractéristiques

- USB TypeC et Ethernet intégrés
- Moniteur en chaînage
- Design ergonomique
- Logiciel vDisplay Manager pour le multitâche
- Réduction du coût total de possession



Produit Description

La série de moniteurs ViewSonic VG56 permettra de garder le bureau rangé et productif grâce aux connectivités USB Type-C et Ethernet qui transforment votre moniteur en hub pour la recharge, les données, le réseau et les périphériques, tout en réduisant l'encombrement sur votre bureau et en simplifiant la gestion des câbles. Avec un écran UHD 4K de 27 pouces qui offre des visuels plus grands et époustouffants, le moniteur VG2756-4K accroît votre productivité, notamment si vous travaillez dans la conception graphique ou l'ingénierie logicielle. Une gamme de fonctionnalités ergonomiques telles que l'inclinaison à 40 degrés, le pivotement, la rotation sur son pied et le réglage de la hauteur, ainsi le confort visuel avec le LBL et flicker free, vous permettent de rester confortable au travail toute la journée. En outre, le logiciel vDisplay Manager pris en charge pour le multitâche permet un contrôle efficace de l'affichage à l'écran. Le moniteur et le support à dégageement rapide sont livrés dans un emballage écologique et biodégradable, ce qui minimise le coût total de possession.



1. Menu Control Panel
2. VESA Compatible (Wall Mount 100 x 100 mm)
3. USB Down Stream x 2
4. AC In
5. HDMI X 2
6. DP
7. USB Type C
8. USB up stream
9. LAN

Visitez Nous

www.viewsonic.com

AFFICHAGE

| | |
|--|---|
| Taille de l'écran (pouces): | 27 |
| Zone visible (pouces): | 27 |
| Type de dalle: | Technologie IPS |
| Résolution: | 3840 x 2160 |
| Type de résolution: | UHD (Ultra HD) |
| Rapport de contraste statique: | 1,000:1 (typ) |
| Rapport de contraste dynamique: | 80M:1 |
| Source de lumière: | LED |
| Luminosité: | 350 cd/m ² (typ) |
| Couleurs: | 1.07B |
| Support de l'espace coloré: | 10 bits (8 bits + A-FRC) |
| Rapport d'aspect: | 16:09 |
| Temps de réponse (GTG typique): | 5ms |
| Temps de réponse (GTG w/OD): | 5,8 ms |
| Angles de visualisation: | 178° horizontal, 178° vertical |
| Durée de vie du rétroéclairage (heures): | 30000 Hrs (Min) |
| Courbure: | A plat |
| Taux de rafraîchissement (Hz): | 60 |
| Filtre de lumière bleue: | Oui |
| Sans scintillement: | Oui |
| Éclairage X: | N/D |
| | NTSC : 77% de la taille (Typ) |
| Gamme de couleurs: | sRGB : 109 % de la taille / 100 % de la couverture (Typ). |
| Taille des pixels: | 0,155 mm (H) x 0,155 mm (V) |
| Traitement de surface: | Antireflet, revêtement dur (3H) |

COMPATIBILITÉ

| | |
|----------------------------|--|
| Résolution PC (max): | 3840x2160 |
| Résolution Mac® (max): | 3840x2160 |
| Système d'exploitation PC: | Certifié Windows 11 ; testé sous macOS |
| Résolution Mac® (min): | 3840x2160 |

CONNECTEUR

| | |
|--|-------------------------------------|
| USB 3.2 Type A - Down Stream: | 2 |
| USB 3.2 Type B - Up Stream: | 1 |
| USB 3.2 Type C Up Stream ; mode DisplayPort Alt: | 1 (chargeur d'alimentation 90W) |
| HDMI 2.0 (avec HDCP 2.2): | 2 |
| DisplayPort: | 1 |
| Entrée d'alimentation: | Prise à 3 broches (IEC C14 / CEE22) |
| Ethernet LAN (RJ45): | 1 |

AUDIO

| | |
|-------------------------|-----------|
| Haut-parleurs internes: | 2Watts x2 |
|-------------------------|-----------|

ALIMENTATION

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Mode Eco (économisé): | 16.81W |
| Mode Eco (optimisé): | 21.12W |
| Consommation (typique): | 26.35W |
| Consommation (max): | 38.94W |
| Tension: | CA 100-240V |
| En veille: | 0.5W |
| Alimentation électrique: | Alimentation interne |

MATÉRIEL SUPPLÉMENTAIRE

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Fente de verrouillage Kensington: | 1 |
| Organisation des câbles: | Oui |

COMMANDES

| | |
|----------------------|--|
| Commandes physiques: | Touche 1 (œil), Touche 2, Touche 3, Touche 4, Touche 5, Touche 6 (alimentation) |
| Affichage à l'écran: | Sélection d'entrée, réglage audio, mode d'affichage, réglage des couleurs, réglage manuel de l'image, menu de configuration. |

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Température: | 0°C à 40°C (32°F à 104°F) |
| Humidité (sans condensation): | 20 % à 90 |

MONTAGE MURAL

| | |
|------------------|--------------|
| Compatible VESA: | 100 x 100 mm |
|------------------|--------------|

SIGNAL D'ENTRÉE

| | |
|------------------------|-------------|
| Fréquence Horizontale: | 15 ~ 150KHz |
| Fréquence Verticale: | 24 ~ 75Hz |

ENTRÉE VIDÉO

| | |
|----------------------------|---|
| Synchronisation numérique: | TMDS - HDMI (v2.0), PCI-E - DisplayPort (v1.2), Micro-Paquet - Type C |
|----------------------------|---|

ERGONOMIE

| | |
|------------------------------|-----------|
| Réglage de la hauteur (mm): | 130 |
| Pivotant: | 120° |
| Inclinaison (avant/arrière): | -5° / 40° |
| Pivot (droite/gauche): | 90° / 90° |

POIDS (IMPÉRIAL)

| | |
|-------------------------|------|
| Filet (lbs): | 16.5 |
| Net sans support (lbs): | 11.2 |
| Brut (lbs): | 23.6 |

POIDS (MÉTRIQUE)

| | |
|------------------------|------|
| Net (kg): | 7.5 |
| Net sans support (kg): | 5.1 |
| Brut (kg): | 10.7 |

DIMENSIONS (IMPÉRIALES) (LXHXD)

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Emballage (in.): | 27,2 x 16,9 x 8,6 |
| Physique (in.): | 24,1 x 15,99~20,99 x 8 |
| Physique sans support (in.): | 24,1 x 14,2 x 2 |

DIMENSIONS (MÉTRIQUES) (LXHXD)

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Emballage (mm): | 692 x 430 x 218 |
| Physique (mm): | 612 x 406,19~533,24 x 202 |
| Physique sans support (mm): | 612 x 362 x 52 |

GÉNÉRALITÉS

| | |
|-------------------------|--|
| Réglementation: | cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, CEC, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 9.0, EAC, UkrSEPRO, UKCA |
| CONTENU DE L'EMBALLAGE: | VG2756-4K x1, Prise 3 broches (IEC C13 / CEE22) x1, Câble HDMI (v2.0 ; mâle-mâle) x1, Câble USB Type-C (mâle-mâle) x1, Câble USB A/B (v3.2 ; mâle-mâle) x1, Guide de démarrage rapide x1 |

| | |
|------------------------|---|
| Recyclage/élimination: | Veillez recycler l'appareil conformément aux lois locales, nationales ou fédérales. |
|------------------------|---|

| | |
|-----------|---|
| Garantie: | *La garantie offerte peut varier d'un marché à l'autre. |
|-----------|---|

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Gestion de l'énergie: | Normes Energy Star, EPEAT |
|-----------------------|---------------------------|