



Référence :
 Marque :
 Référence fabricant :
 Code EAN :
 Code UNSPSC :

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

| Écran | |
|---|-----------------------------|
| Pas de pixel | 0,2331 x 0,2331 mm |
| Taux de contraste | 1000:1 |
| Domaine de numérisation horizontale | 30 - 160 kHz |
| Angle de vision horizontal | 178° |
| Angle de vision vertical | 178° |
| Fréquence de balayage vertical | 56 - 144 Hz |
| Taille de l'écran | 68,6 cm (27") |
| Temps de réponse | 1 ms |
| Résolution de l'écran | 2560 x 1440 pixels |
| Diagonale d'écran (cm) | 68,47 cm |
| Résolutions graphiques prises en charge | 2560 x 1440 |
| Écran tactile | Non |
| Taux de d'actualisation maximal | 144 Hz |
| Compatibilité 3D | Non |
| Technologie d'affichage | LED |
| Format d'image | 16:9 |
| Type HD | WQHD |
| Type de panneau | IGZO |
| Forme d'écran | Plat |
| DDC/CI | Oui |
| Nombre de couleurs affichées | 1,073 milliards de couleurs |
| Prise en charge HDR | Oui |
| Luminosité de l'écran (typique) | 350 cd/m ² |
| Connectivité | |
| Port DVI | Non |
| Quantité de ports HDMI | 2 |
| HDMI | Oui |
| Quantité d'interface DisplayPorts | 1 |
| Version de DisplayPort | 1.4 |
| Sortie casque audio | Oui |
| Concentrateur USB intégré | Oui |
| Nombre de ports amont | 1 |
| Quantité de ports avals USB de type A | 2 |
| Poids et dimensions | |
| Poids | 4,2 kg |
| Hauteur | 364,8 mm |
| Largeur | 614,2 mm |
| Profondeur | 56,3 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 614,2 mm |
| Hauteur (support inclus) | 574,8 mm |
| Profondeur (support inclus) | 274,4 mm |
| Poids (sans support) | 4,2 kg |
| Hauteur (sans support) | 36,5 cm |

| | |
|--|------------------------|
| Largeur (sans support) | 61,4 cm |
| Profondeur (sans support) | 5,63 cm |
| Poids (avec support) | 6,1 kg |
| Puissance | |
| Consommation électrique typique | 39 W |
| Consommation électrique (arrêt) | 0,3 W |
| Consommation d'énergie (mode veille) | 0,5 W |
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Consommation annuelle d'énergie | 57 kWh |
| Fréquence d'entrée AC | 50/60 Hz |
| Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |
| Plage defficacité énergétique | A à G |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR) | G |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR) | G |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 30 kWh |
| Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures | 50 kWh |
| Informations sur l'emballage | |
| Poids du paquet | 9,4 kg |
| Câbles inclus | DisplayPort,HDMI,USB |
| Profondeur du colis | 208 mm |
| Hauteur du colis | 522 mm |
| Largeur du colis | 741 mm |
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Guide de démarrage rapide | Oui |
| Ergonomie | |
| Plug and Play | Oui |
| Réglage de la hauteur | Oui |
| Angle d'inclinaison | -5 - 15° |
| Pivot | Oui |
| Affichage à l'écran (OSD) | Oui |
| Rotation | Oui |
| Norme VESA | 100 x 100 mm |
| Réglage de la hauteur | 11 cm |
| Nombre de langues OSD | 18 |
| Angle de rotation | 0 - 90° |
| Ajustement de l'inclinaison | Oui |
| Montage VESA | Oui |
| Plateau inclinable | Oui |
| Contenu de l'emballage | |
| Câbles inclus | DisplayPort, HDMI, USB |
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Guide de démarrage rapide | Oui |
| Autres caractéristiques | |
| Synthoniseur TV intégré | Non |
| Rotation | Oui |
| Manuel d'utilisation | Oui |
| Guide de démarrage rapide | Oui |
| Classe d'efficacité énergétique (ancienne) | B |
| Design | |
| Couleur du produit | Noir, Rouge |
| position de marché | Jouer |
| représentation / réalisation | |
| NVIDIA G-SYNC | Non |
| AMD FreeSync | Oui |
| Technologie sans scintillement | Oui |
| Prise en charge de VESA Adaptive Sync | Oui |
| multimédia | |
| Synthoniseur TV intégré | Non |
| Appareil photo intégré | Non |
| Données logistiques | |
| Code du système harmonisé | 85285210 |
| Durabilité | |

**Code du registre européen des
produits pour l'étiquetage énergétique
(EPREL)**

357473

Fiche technique produite par OfficeXpress