I2475PXJ/GR



Performance spectaculaire qui privilégie le confort.

Pour le travail ou au domicile, ce moniteur offre d'excellentes performances avec 16,7 millions de couleurs et un temps de réponse de 5 ms. Le support réglable en hauteur s'incline, bascule et pivote de 90 degrés, pour une expérience visuelle parfaite.



Caractéristiques

| GÉNÉRALITÉS | |
|----------------------------|---------------|
| Nom du modèle | I2475PXJ/GR |
| Canal | B2B |
| Gamme de produits | Gamme Pro |
| Type conceptuel | 75 ID |
| Date de lancement (ETA) | 29/12/2014 |
| EAN | 4038986146296 |

| INFORMATIONS SUR | L'ÉCRAN |
|--------------------------------------|---------------|
| Taille de l'écran (pouces) | 23,8 |
| Taille de l'écran (cm) | 60,452 |
| Plat / incurvé | Plat |
| Résistance de l'écran | 3H |
| Espacement des pixels (mm) | 0,2745 |
| Résolution de la dalle | 1920x1080 |
| Format d'affichage | 16:9 |
| Type de dalle | IPS |
| Type de rétro- éclairage | WLED |
| Max Fréquence de rafraîchissement | 60 Hz |
| Temps de réponse GtG | 4 ms |
| Rapport de contraste statique | 1000:1 |
| Rapport de contraste dynamique | 50M:1 |
| Angle de vision (CR10) | 178/178 |
| Couleurs d'affichage | 16,7 millions |
| Brightness in nits | 250 cd/m² |
| | |

| FONCTIONNALITÉ VIDÉO | |
|----------------------|--------------|
| Flicker-Free | Flicker Free |

| INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE | | |
|---|---------|--|
| Couleur du cadre (avant) | Gris | |
| Couleur de carrosserie (arrière) | Gris | |
| Finition de carrosserie (arrière) | Texture | |
| Puissance du haut- parleur | 2 W x 2 | |
| Fixation murale Vesa | 100x100 | |
| | | |

| ERGONOMIE | |
|----------------------------|----------|
| Inclinaison | -5/25 |
| Réglage en hauteur (mm) | 130mm |
| Basculement | -165/165 |
| Pivotement | Yes |

| DÉVELOPPEMENT DURABLE | |
|-----------------------|-----|
| Certifié TCO | 7 |
| DEEE | Oui |
| Conformité RoHs | Oui |

| CONSOMMATION ÉLECTRIQUE | |
|--|---------|
| Alimentation électrique | Interne |
| Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts | 15,4 |
| Consommation d'énergie en veille en watts | 0,3 |
| Consommation d'énergie à l'arrêt en watts | 0,3 |

| CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE | | |
|--------------------------|--------------|--|
| CE | Oui | |
| Marquage TUV-GS | Oui | |
| EAC | Oui | |
| FCC | Oui | |
| Microsoft WHQL | Oui | |
| Politique Pixel | ISO 9241-307 | |

| INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ | | |
|----------------------------------|-----------------------|--|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 | |
| Sortie audio | Sortie casque (3,5mm) | |
| D-SUB (VGA) | 1x | |
| DVI | 1x DVI-D | |

| DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM | | |
|---|-----------------------------------|--|
| Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm | 423.7(H) x 554.4(W) x 193.5(D) | |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm | 415(H) x 670(W) x 182(D) | |
| Poids net emballage exclus (en kg) | 6,0 | |

| QUE CONTIENT L'EMBALLAGE | | |
|----------------------------|-----|--|
| Câble D-SUB (VGA) | 1.8 | |
| Câble DVI | 1.8 | |
| Câble audio | 1.8 | |
| Câble d'alimentation C7 | 1.8 | |

| AUTRES INFORMATIONS | |
|---------------------|-------|
| Période de garantie | 3 ans |