



22E1Q

Écran MVA 21,5", superbe contraste et Full HD

La dalle MVA de l'abordable 22E1Q combine de larges angles de vue et un contraste riche. Les technologies Low Blue Light et Flicker-Free, les haut-parleurs intégrés et son socle élégant permettant l'inclinaison offrent plus de confort. Certifié respectueux de l'environnement.

GÉNÉRALITÉS

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Nom du modèle | 22E1Q |
| EAN | 4038986126212 |
| Canal | B2B |
| Gamme de produits | Gamme Essential |
| Type conceptuel | E1 |
| Date de lancement (ETA) | 28/06/2018 |

ÉCRAN

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Taille de l'écran (pouces) | 21,5 |
| Taille de l'écran (cm) | 54,61 |
| Plat / incurvé | Plat |
| Résistance de l'écran | 3H |
| Résolution de la dalle | 1920x1080 |
| Nom de la résolution | FHD |
| Format d'affichage | 16:9 |
| Type de dalle | MVA |
| Type de rétro-éclairage | WLED |
| Max Fréquence de rafraîchissement | 60 Hz |
| Temps de réponse GtG | 5 ms |
| Rapport de contraste statique | 3000:1 |
| Rapport de contraste dynamique | 20M:1 |
| Angle de vision (CR10) | 178/178 |
| Couleurs d'affichage | 16,7 millions |
| Brightness in nits | 250 cd/m2 |
| Espacement des pixels (mm) | 0,2479 |

EXTÉRIEUR

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Type de cadre (avant) | Normal |
| Couleur du cadre (avant) | Noir |
| Finition du cadre (avant) | Texture |
| Couleur de carrosserie (arrière) | Noir |
| Finition de carrosserie (arrière) | Texture |

ERGONOMIE

| | |
|----------------------|---------|
| Fixation murale Vesa | 100x100 |
| Inclinaison | -5/21,5 |
| Pivotement | No |

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

| | |
|--------------------------|---------------------|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.2 x 1 |
| Port USB à charge rapide | - |
| D-SUB (VGA) | 1x |

MULTIMÉDIA

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Haut-parleurs | ✓ |
| Puissance du haut-parleur | 2 W x 2 |
| Microphone intégré | - |
| Sortie audio | Sortie casque (3,5mm) |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|------------------------|----------------|
| Technologie Blue Light | Low Blue Light |
| Flicker-Free | Flicker Free |

DÉVELOPPEMENT DURABLE

| | |
|--------------|---------------|
| Certifié TCO | 7 |
| Energy Star | Energy star 8 |

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

| | |
|---|--------------------|
| Alimentation électrique | Interne |
| Source d'alimentation | 100 - 240V 50/60Hz |
| Consommation d'énergie en veille en watts | 0,5 |
| Consommation d'énergie à l'arrêt en watts | 0,5 |
| Classe énergétique | E |

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

| | |
|---|--------------------------------|
| Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm | 393.7(H) x 504.4(W) x 199.4(D) |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm | 401(H) x 564(W) x 137(D) |
| Poids brut emballage inclus (en kg) | 4,3 |
| Poids net emballage exclus (en kg) | 2,72 |

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

| | |
|--------------------------|-----|
| Câble HDMI | 1.8 |
| Câble Displayport | 1.8 |
| Câble d'alimentation C13 | 1.8 |

AUTRES INFORMATIONS

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| MTBF | 50.000 hours (excluded backlight) |
| MTBF (hors dalle) | 50,000 heures |