



22E1D

Écran Pro Full HD 21,5" ergonomique

Le 22E1D dispose d'une dalle TN de 21,5", de la définition Full HD (1080p) avec des entrées HDMI, DVI et VGA "héritées" (câbles fournis) ainsi que des haut-parleurs intégrés. Le socle permet l'inclinaison et la gestion des câbles. Certifié écologique.

GÉNÉRALITÉS

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Nom du modèle | 22E1D |
| EAN | 4038986126311 |
| Canal | B2B |
| Gamme de produits | Gamme Essential |
| Type conceptuel | E1 |
| Date de lancement (ETA) | 29/05/2018 |

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 | TN |
| Type de rétro-éclairage | WLED |
| Max Fréquence de rafraîchissement | 60 Hz |
| Temps de réponse GtG | 2ms |
| Rapport de contraste statique | 1000:1 |
| Rapport de contraste dynamique | 20M:1 |
| Angle de vision (CR10) | 170/160 |
| Couleurs d'affichage | 16,7 millions |
| Brightness in nits | 250 cd/m2 |
| Espacement des pixels (mm) | 0,2482 |

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 | -3,5/21,5 |
| Pivotement | No |

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

| | |
|--------------------------|--------------|
| HDMI | HDMI 1.4 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 | F |

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

| | |
|---|-------------------------------|
| Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm | 305.5(H) x 504.4(W) x 47.0(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) | 2,79 |

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

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