

NEOVO Moniteur vidéo LCD 22" LA-22



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NEOVO

Part number : LA22

Écran :

Taille de l'écran : 54,6 cm (21.5»)

Représentation / réalisation :

NVIDIA G-SYNC : Non

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Type HD : Full HD

AMD FreeSync : Non

Technologie d'affichage : LED

Type de panneau : TN

Écran tactile : Non

Connectivité :

Concentrateur USB intégré : Oui

Luminosité de l'écran (typique) : 300 cd/m²

Temps de réponse : 3 ms

Forme d'écran : Plat

Résolutions graphiques prises en charge : 1920 x 1080 (HD 1080)

Design :

Couleur du produit : Noir

Rapport de contraste (dynamique) : 20000000:1

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1

Port DVI : Non

Angle de vision horizontal : 170°

Angle de vision vertical : 160°

HDMI : Oui

Quantité de ports HDMI : 1

Version HDMI : 1.3

Pas de pixel : 0,248 x 0,248 mm

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Appareil photo intégré : Non

Domaine de numérisation horizontale : 30 - 83 kHz

Nombre de haut-parleurs : 2

Fréquence de balayage vertical : 56 - 75 Hz

Puissance évaluée de RMS : 4 W

Entrée audio : Oui

Sortie audio : Oui

Certification : CE, LVD, FCC, WEEE, REACH

Casque connection : 3,5 mm

Ergonomie :

Montage VESA : Oui

Poids et dimensions :

Largeur appareil (support inclus) : 511 mm

Norme VESA : 100 x 100 mm

Profondeur (support inclus) : 183 mm

Hauteur (support inclus) : 377 mm

Poids (avec support) : 3,4 kg

Port de câble antivol : Oui

Largeur (sans support) : 51,1 cm

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 561 mm

Type d'emplacement de verrouillage de câble : Kensington

Profondeur (sans support) : 4,6 cm

Profondeur du colis : 103 mm

Réglage de la hauteur : Non

Hauteur (sans support) : 31,3 cm

Hauteur du colis : 426 mm

Poids (sans support) : 3,1 kg

Poids du paquet : 4,6 kg

Pivot : Non

Pivotant : Non

Plateau inclinable : Oui

Angle d'inclinaison : -5 - 15°

Puissance :

Consommation électrique typique : 18 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W

Consommation électrique (arrêt) : 0,5 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Conditions environnementales :

Température d'opération : 5 - 35 °C

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 20 - 85%

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 85%

Compatibilité 3D : Non

Durabilité :

Certificats de durabilité : RoHS

Autres caractéristiques :

Rotation : Non

Synthoniseur TV intégré : Non

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85285210