

IYYAMA- Ecran bureautique 22" XU2292HSU-B6



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : IYYAMA

Part number : XU2292HSU-B6

Écran :

Taille de l'écran : 54,6 cm (21.5»)

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Type HD : Full HD

Format d'image : 16:9

Technologie d'affichage : LED

Type de panneau : IPS

Écran tactile : Non

Luminosité de l'écran (typique) : 250 cd/m²

Temps de réponse : 4 ms

Surface d'affichage : Mat

Forme d'écran : Plat

Taux de contraste : 1000:1

Taux de d'actualisation maximal : 100 Hz

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision verticale : 178°

Nombre de couleurs affichées : 16,7 millions de couleurs

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

Taille visualisable horizontale : 26,8 cm

Taille visualisable verticale : 47,6 cm

Fréquence numérique horizontale : 30 - 115 kHz

Diagonale d'écran (cm) : 55 cm

Représentation / réalisation :

AMD FreeSync : Oui

Type AMD FreeSync : FreeSync

Technologie sans scintillement : Oui

Technologie Low-Blue-Light : Oui

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Appareil photo intégré : Non

Nombre de haut-parleurs : 2

Puissance évaluée de RMS : 2 W

Design :

Position de marché : Bureau

Couleur du produit : Noir

Connectivité :

Concentrateur USB intégré : Oui

Version du concentrateur USB : 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

HDMI : Oui

Quantité de ports HDMI : 1

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

Sortie casque audio : Oui

HDCP : Oui

Ergonomie :

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 100 x 100 mm

Montage mural : Oui

Gestion optimisée des câbles : Oui

Port de câble antivol : Oui

Type d'emplacement de verrouillage de câble : Kensington

Angle d'inclinaison : 21,5 - 3,5°

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Ajustement de l'inclinaison : Oui

Puissance :

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : E

Classe d'efficacité énergétique (HDR) : Indisponible

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 14 kWh

Consommation électrique typique : 14 W

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

Consommation électrique (arrêt) : 0,3 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Type d'alimentation d'énergie : Interne

Poids et dimensions :

Largeur appareil (support inclus) : 489,5 mm

Profondeur (support inclus) : 199,5 mm

Hauteur (support inclus) : 384 mm

Poids (avec support) : 3 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 581 mm

Profondeur du colis : 131 mm

Hauteur du colis : 420 mm

Poids du paquet : 4,5 kg