

Iiyama- Ecran bureautique 27" XUB2792QSU-W6 Blanc



DESCRIPTION

Iiyama- Ecran bureautique 27" XUB2792QSU-W6 Blanc

Les points forts :

- Hub USB
- Taux de rafraîchissement de 100 Hz
- Pied réglable en hauteur

- Modèle : XUB2792QSU-W6
- Taille : 27"
- Résolution : 2560 x 1440
- Format : 16 :9
- Luminosité : 250 cd/m²
- Contraste : 1300:1
- Temps de réponse : 0.4ms
- Haut-parleurs : 2 x 2W
- Coloris : blanc
- Sécurité : adapté à la fermeture à la fermeture Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

Ports et connecteurs :

- HDMI x1/ DisplayPort x1
- Prise casque

- Poids du produit (Kg) : 6.1
- VESA : 100 x 100 mm

Code EAN : 4948570123384

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : IIYAMA

Part number : XUB2792QSU-W6

Écran :

Taille de l'écran : 68,6 cm (27»)

Résolution de l'écran : 2560 x 1440 pixels

Type HD : Wide Quad 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 : 0,4 ms

Surface d'affichage : Mat

Forme d'écran : Plat

Taux de contraste : 1300:1

Rapport de contraste (dynamique) : 80000000:1

Taux de d'actualisation maximal : 100 Hz

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 16,7 millions de couleurs

Pas de pixel : 0,233 x 0,233 mm

Taille visualisable horizontale : 33,6 cm

Taille visualisable verticale : 59,7 cm

Fréquence numérique horizontale : 30 - 147 kHz

Diagonale d'écran (cm) : 69 cm

Couverture sRGB (max) : 99%

Couverture NTSC (normale) : 72%

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 : 4 W

Design :

Position de marché : Professionnel

Couleur du produit : Blanc

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

Réglage de la hauteur : 15 cm

Pivot : Oui

Angle de rotation : 90 - 90°

Pivotant : Oui

Plage de l'angle d'oscillation : 45 - 90°

Ajustement de l'inclinaison : Oui

Angle d'inclinaison : 22 - 5°

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Affichage multilingue à l'écran : Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Polonais, Portugais, Russe

Puissance :

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : F

Classe d'efficacité énergétique (HDR) : Indisponible

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 22 kWh

Consommation électrique typique : 25 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

Plage d'efficacité énergétique : A à G

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Secteur, DisplayPort, HDMI, USB

Guide de démarrage rapide : Oui

Poids et dimensions :

Largeur appareil (support inclus) : 613,5 mm

Profondeur (support inclus) : 209,5 mm

Hauteur (support inclus) : 544,5 mm

Poids (avec support) : 6,1 kg

Largeur (sans support) : 613,5 mm

Profondeur (sans support) : 209,5 mm

Hauteur (sans support) : 394 mm

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 690 mm

Profondeur du colis : 168 mm

Hauteur du colis : 455 mm

Poids du paquet : 7,9 kg

Type d'emballage : Boîte

Durabilité :

European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code : 1684330