

IYYAMA- Écran gaming 27" GB2790QSU-B5



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : IYYAMA

Part number : GB2790QSU-B5

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 : LCD

Type de panneau : IPS

Écran tactile : Non

Luminosité de l'écran (maximum) : 400 cd/m²

Temps de réponse : 1 ms

Surface d'affichage : Mat

Forme d'écran : Plat

Taux de contraste : 1000:1

Rapport de contraste (dynamique) : 80000000:1

Taux de d'actualisation maximal : 240 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

Domaine de numérisation horizontale : 31 - 352 kHz

Diagonale d'écran (cm) : 69 cm

Prise en charge HDR : Oui

Technologie HDR (plage dynamique élevée) : High Dynamic Range (HDR) 400

Représentation / réalisation :

NVIDIA G-SYNC : Non

AMD FreeSync : Oui
Type AMD FreeSync : FreeSync Premium
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 : Jouer
Couleur du produit : Noir

Connectivité :

Concentrateur USB intégré : Oui
Version du concentrateur USB : 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nombre de ports amont : 2
HDMI : Oui
Quantité de ports HDMI : 1
Version HDMI : 2.0
Quantité d'interface DisplayPorts : 1
Version de DisplayPort : 1.4
Sortie casque audio : Oui
HDCP : Oui

Ergonomie :

Montage VESA : Oui
Norme VESA : 100 x 100 mm
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 : 0 - 90°
Angle d'inclinaison : -5 - 23°

Puissance :

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : E
Classe d'efficacité énergétique (HDR) : G
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 26 kWh
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures : 47 kWh
Consommation électrique typique : 33 W
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W
Consommation électrique (arrêt) : 0,5 W
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz
Type d'alimentation d'énergie : Interne

Contenu de l'emballage :

Support inclus : Oui
Câbles inclus : DisplayPort, HDMI, Énergie, USB

Poids et dimensions :

Largeur appareil (support inclus) : 614 mm
Profondeur (support inclus) : 252 mm
Hauteur (support inclus) : 550 mm
Poids (avec support) : 5,7 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 692 mm

Profondeur du colis : 207 mm

Hauteur du colis : 506 mm

Poids du paquet : 7,7 kg