

# Iiyama- Ecran bureautique 45" incurvé XCB4594DQSN-B1



## DESCRIPTION

Iiyama- Ecran bureautique 45" incurvé XCB4594DQSN-B1

Les points forts :

- Station d'accueil USB-C
- Réducteur de lumière bleue
- Commutateur KVM
- Pied réglable en hauteur

- Modèle : XCB4594DQSN-B1
- Taille : 45''
- Résolution : 5120 x 1440
- Luminosité : 450 cd/m<sup>2</sup>
- Contraste : 3000:1
- Temps de réponse : 0.8ms
- Haut-parleurs : 2 x 3W
- Sécurité : adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

Ports et connecteurs :

- HDMI x2/ DisplayPort x1
- USB-C/RJ45
- Prise casque

- Poids du produit (Kg) : 11.2
- VESA : 200 x 100 mm

Code EAN : 4948570122271

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : IIYAMA

Part number : XCB4594DQSN-B1

#### Écran :

Taille de l'écran : 114,3 cm (45»)

Résolution de l'écran : 5120 x 1440 pixels

Type HD : Dual QHD

#### Représentation / réalisation :

AMD FreeSync : Oui

Format d'image : 32:9

Technologie d'affichage : LED

Technologies spécifiques à la marque : Black Equalizer, Eye Saver

Type de panneau : VA

Type de rétro : LED

ConnectShare (USB) : Oui

Écran tactile : Non

Technologie sans scintillement : Oui

#### Connectivité :

Concentrateur USB intégré : Oui

Technologie Low-Blue-Light : Oui

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

Luminosité de l'écran (typique) : 450 cd/m<sup>2</sup>

Temps de réponse : 0,8 ms

Surface d'affichage : Mat

Forme d'écran : Incurvé

Quantité de ports avals USB de type A : 3

Taux de courbure d'écran : 1500R

Quantité de ports avals de type C USB : 1

Capacité de puissance USB : Oui

#### Design :

Position de marché : Jouer

Délivrance de la puissance USB jusqu'à : 90 W

Taux de contraste : 3000:1

Couleur du produit : Noir

Rapport de contraste (dynamique) : 80000000:1

Taux de d'actualisation maximal : 165 Hz

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

HDMI : Oui

Support détachable : Oui

Quantité de ports HDMI : 2

Pas de pixel : 0,212 x 0,212 mm

#### Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Couleurs pieds : Noir

Appareil photo intégré : Non

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

Nombre de haut-parleurs : 2

Puissance évaluée de RMS : 6 W

Taille visualisable horizontale : 30,6 cm

Taille visualisable verticale : 108,8 cm

Fréquence numérique horizontale : 30 - 260 kHz

Sortie casque audio : Oui

Diagonale d'écran (cm) : 113 cm

Sortie de casque : 1

Prise en charge HDR : Oui  
Technologie HDR (plage dynamique élevée) : High Dynamic Range (HDR) 400  
Built-in Commutateur KVM : Oui  
Commutateur KVM quantité de Ports : 1  
HDCP : Oui  
Entrée DC : Oui

**Contenu de l'emballage :**

Support inclus : Oui  
Câbles inclus : DisplayPort, HDMI, Énergie, USB  
Adaptateur secteur fourni : Oui  
Guide de démarrage rapide : Oui  
Manuel d'utilisation : Oui

**Ergonomie :**

Montage VESA : Oui

**Poids et dimensions :**

Largeur appareil (support inclus) : 1090 mm  
Norme VESA : 200 x 100 mm  
Profondeur (support inclus) : 275 mm  
Montage mural : Oui  
Hauteur (support inclus) : 409 mm  
Poids (avec support) : 11,2 kg  
Port de câble antivol : Oui

**Informations sur l'emballage :**

Largeur du colis : 1260 mm  
Type d'emplacement de verrouillage de câble : Kensington  
Profondeur du colis : 315 mm  
Hauteur du colis : 470 mm  
Réglage de la hauteur : 13 cm  
Poids du paquet : 16,4 kg

**Puissance :**

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : F  
Classe d'efficacité énergétique (HDR) : G  
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 37 kWh  
Ajustement de l'inclinaison : Oui  
Angle d'inclinaison : 3 - 20°  
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures : 67 kWh  
Consommation électrique typique : 37 W

**Réseau :**

Ethernet/LAN : Oui  
Affichage à l'écran (OSD) : Oui  
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W  
Affichage multilingue à l'écran : Tchèque, Allemand, Anglais, Français, Hongrois, Italien, Japonais, Polonais, Russe  
Nombre de langues OSD : 9  
Consommation électrique (arrêt) : 0,3 W  
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 5 - 35 °C  
Fréquence d'entrée AC : 50/60