



**Ecran VA 45" Dual QHD avec commutateur KVM, station d'accueil USB-C, RJ45 (LAN) et support réglable en hauteur**

Le XCB4594DQSN est doté d'un écran VA 1500R incurvé avec un taux de rafraîchissement de 165Hz, un MPRT de 0,8ms et une résolution de 5120x1440 (DQHD) pour une superbe qualité d'image. Le commutateur KVM vous permet de connecter plusieurs ordinateurs qui peuvent être utilisés sur une seule console (moniteur, clavier, souris). La station d'accueil USB-C simplifie la configuration avec un seul câble pour la transmission du signal de l'ordinateur portable, l'alimentation et la charge. La connexion à Internet via le réseau local relie automatiquement votre ordinateur portable au réseau. Le panneau VA garantit des angles de vision étendus et des couleurs vives, et la courbure 1500R minimise la fatigue oculaire pour une expérience de jeu réaliste et totalement immersive. La double résolution QHD offre des images nettes, et le support réglable en hauteur ajoute une expérience confortable et ergonomique.



DQHD

Les moniteurs ultra larges au format 32:9 dotés de la résolution DQHD 5120 x 1440, également connue sous le nom de Dual QHD, offrent des images d'une grande netteté. Ils permettent de diviser l'espace de travail en plusieurs fenêtres et d'ouvrir tous les documents nécessaires en même temps.



DESIGN COURBÉ 1500R

La courbure 1500R de l'écran réduit la fatigue de vos yeux tout en offrant une expérience visuelle réaliste. Elle permet un angle de vision plus large et plus naturel que celui des moniteurs plats alignés côte à côte. Le résultat est une expérience plus immersive qui stimule la productivité et la concentration, que ce soit pour le travail, les jeux, le divertissement, l'édition ou autre.

## 01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	3 côtés sans bordure
Diagonale	44.5", 113cm
Matrice	VA, finition mate
Incurvé	1500R
Résolution native	5120 x 1440 @165Hz (7.4 megapixel DQHD)
Le ratio d'aspect	32:9
Luminosité	450 cd/m <sup>2</sup>
Contraste	3000:1
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (MPRT)	0.8ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln 8bit (sRGB: 100%; NTSC: 80%)
Fréquence horizontale	30 - 260kHz
Surface de travail H x L	1087.5 x 305.9mm, 42.8 x 12"
Taille du pixel	0.212mm
Couleur	mate, noir

## 02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x2 (v.2.1) DisplayPort x1 (v.1.4)
USB HUB	x3 (v.3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))
USB-C	x1 (Alimentation 90W)
USB-C DOCK	x1 (Alimentation 90W, LAN, USB v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit))
HDCP	oui
Prise casque	oui
RJ45 (LAN)	x1

## 03 CARACTÉRISTIQUES

KVM switch	oui
Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Compatible Adaptive Sync	oui
Extra	i-Style Colour
HDR	400
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Bouton de navigation (alimentation) : Menu/Exécution, Bas (Couleur i-Style), Haut (Sélection d'entrée), Droite (Volume), Gauche (ECO), Alimentation
Paramètres réglables	image (luminosité, contraste, tuner noir, netteté, OD, ACR, mode ECO, technologie X-Res), couleur (chaude, normale, froide, couleur utilisateur, couleur i-Style, réduction de la lumière bleue), sélection d'entrée, PBP (mode PBP, entrée sub win, permutation PBP, entrée audio), audio (volume, muet), langue, réglages OSD (position OSD H. position, OSD V. position, arrière-plan de l'OSD, délai OSD, information), menu de configuration 1 (MST, DSC, KVM, USB-C, USB BC), menu de configuration 2 (réglage du mode vidéo, gamme RVB HDMI, drive direct, synchronisation adaptative, MBR, HDR, logo d'ouverture, LED, rappel de mémoire)
Haut-parleurs	2 x 3W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECANIQUE

Réglages Position Image	hauteur, angle V
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	130mm
Angle d'inclinaison	20° en avant; 3° en arrière
Montage VESA	200 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui

## 05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB, HDMI, DP, USB-C
Autres	guide démarrage rapide, guide de sécurité

## 06 GESTION DE L'ÉNERGIE

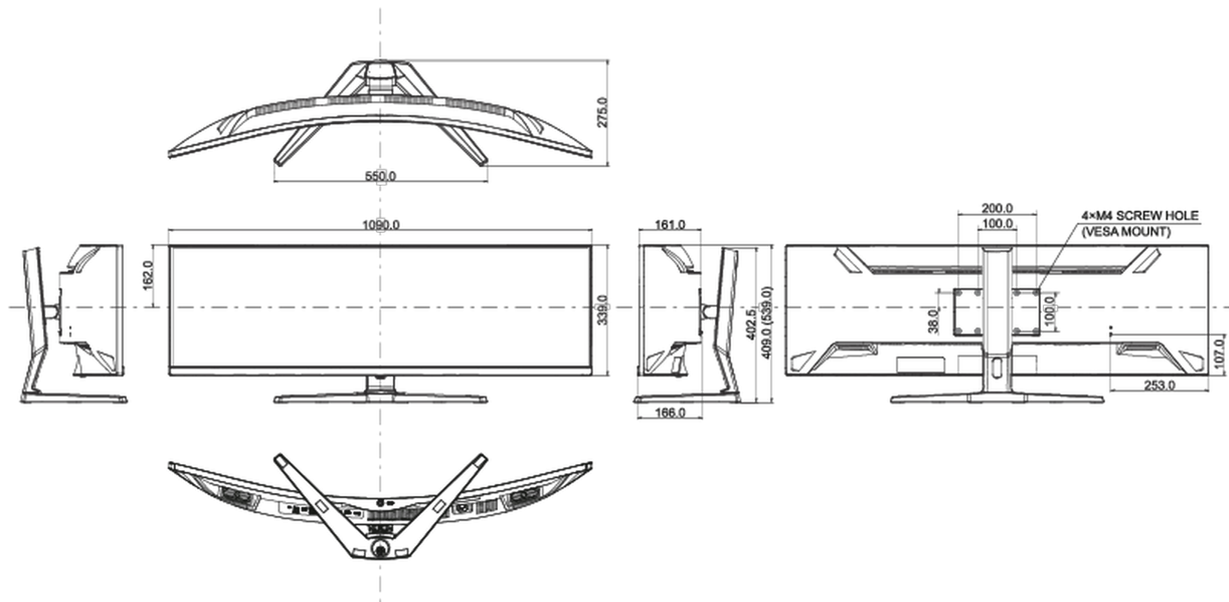
Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	37W default , 0.5W en veille, 0.3W éteint

## 07 NORMES

Certifications	CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb
Autre	Norme REACH SVHC au dessus de 0.1% de plomb

## 08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	1090 x 409 (539) x 275mm
Dimensions de la boîte L x H x P	1260 x 470 x 315mm
Poids (sans boîte)	11.2kg
Poids (avec boîte)	16.4kg
Code EAN	4948570122271



Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED