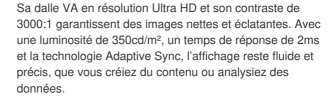


Écran VA 4K 32" avec USB-C (95W), commutateur KVM et prise en charge PiP/PbP

Le ProLite XB3294UHSCP-B1 est un moniteur 4K de 32 pouces conçu pour vous offrir plus d'espace, une meilleure clarté et un flux de travail plus fluide.



Grâce à la connectivité USB-C (alimentation 95W), HDMI, DisplayPort et au commutateur KVM intégré, vous gérez facilement plusieurs appareils tout en alimentant votre ordinateur portable. Les modes PiP (Picture-in-Picture) et PbP (Picture-by-Picture) vous permettent d'afficher simultanément deux sources pour un multitâche plus efficace.

Le design sans bordures sur trois côtés favorise la concentration et facilite les configurations multi-écrans. Le pied réglable en hauteur, les haut-parleurs intégrés et la prise casque vous assurent confort et praticité tout au long de la journée.

Certifié TCO, TÜV-GS et EPEAT Silver, ce moniteur est un choix fiable et durable pour les environnements professionnels modernes.





Contrôle facile de plusieurs appareils avec KVM

Mit einem Monitor, einer Tastatur und einer Maus können Sie mühelos zwischen mehreren Computern wechseln und so ein reibungsloses und effizientes Multitasking ermöglichen.



Configuration multi-écran pour un espace de travail panoramique

Connect multiple ultra-slim bezel monitors to create a panoramic workspace, keep your apps in view, streamline multitasking, and boost your productivity.



Réduction de la fatigue oculair

Vous pouvez travailler, étudier ou vous divertir plus longtemps sans fatigue oculaire grâce à la technologie sans scintillement et à la réduction de la lumière bleue. Ces fonctionnalités réduisent la fatigue visuelle et améliorent le confort de vision, ce qui vous permet de rester concentré et productif tout au long de la journée.



Double affichage, efficacité décuplée

Regardez deux sources en même temps. Utilisez l'incrustation (Picture-in-Picture) pour superposer un second flux, ou le mode côte à côte (Picture-by-Picture) pour partager l'écran. Parfait pour le multitâche, comparer du contenu ou garder le contrôle.

01

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	3 côtés sans bordure
Diagonale	31.5", 80cm
Matrice	VA
Résolution native	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	400 cd/m ²
Contraste	3000:1
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (GTG)	2ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	1.07B (8bit+FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 93%)
Fréquence horizontale	30 - 160kHz
Surface de travail H x L	708.9 x 405.7mm, 27.9 x 15.9"
Taille du pixel	0.182mm
Couleur	mate, noir



PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x2 (v.2.1) DisplayPort x1 (v.1.2) USB-C x1 (PD 95W)
USB HUB	x4 (2x Type-A v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 2x Type-C (5Gbps, 7.5W))
HDCP	oui
Prise casque	oui



CARACTERISTIQUES

KVM switch	oui
Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Compatible Adaptive Sync	oui
Extra	i-Style colour
HDR	HDR10
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL, UA
Boutons de contrôle	Joystick : Centre : Alimentation/Menu, Haut/ Sélection d'entrée, Bas, Gauche/Couleur i-Style/Éco/Réduction de la lumière bleue, Droite/Volume

Paramètres réglables réglage de l'image (luminosité, contraste, mode éco, contraste dynamique, overdrive,

HDR, synchronisation adaptative, technologie X-Res, réglage du niveau de noir), réglages des couleurs (6 axes, couleur i-Style, réducteur de lumière bleue, gamma, plage RVB, température de couleur), PiP/PiB (PiP/PiB, source secondaire, position du PiP, taille du PiP, inversion), menu OSD (position horizontale, position verticale, durée d'affichage, arrière-plan, contrôle DDC/CI, informations d'affichage), langue, divers (netteté, réglage du mode vidéo, logo de démarrage, témoin d'alimentation, charge USB, vitesse USB-C), KVM, sélection d'entrée, réglages audio (volume, muet, entrée audio), réinitialisation (réinitialiser tout)

Haut-parleurs 2 x 5W

> Sécurité adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B

MECANIQUE

Réglages Position hauteur, angle H, angle V, pivot (rotation des deux côtés)

Image

RÉGULATION DE LA 150mm **HAUTEUR**

Rotation (fonction PIVOT)

Angle de rotation 90°; 45° gauche; 45° droit

Angle d'inclinaison 23° en avant; 5° en arrière

Montage VESA 100 x 100mm

Système de gestion de passage des câbles

ACCESSOIRES INCLUS

câble d'alimentation (1.85m), USB (1.5m), HDMI, DP (1.85m), USB-C (1.0m) **Câbles**

Autres guide démarrage rapide, guide de sécurité

GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation interne

> AC 100 - 240V, 50/60Hz Alimentation

Gestion 55W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint d'alimentation

NORMES

TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, Certifications

UKCA

G

Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)

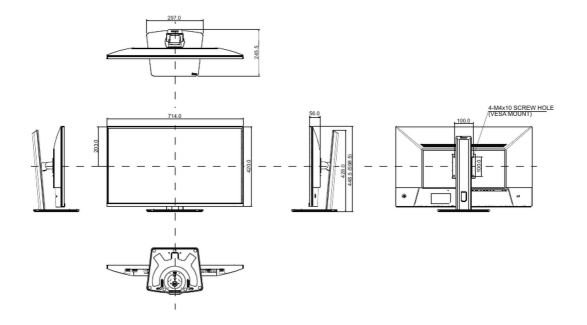
REACH SVHC au dessus de 0.1% de plomb

DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L	713.9 x 448.5 (598.5) x 245.5mm
хНхР	

Dimensions de la boîte L x H x P	790 x 510 x 143mm
Poids (sans boîte)	8.5kg
Poids (avec boîte)	11.8kg

Code EAN 4948570126279





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