

## iiyama ProLite X3270QSU-B1 - écran LED - 32"(X3270QSU-B1)

**iiyama ProLite X3270QSU-B1 - Écran LED - 32" (31.5" visualisable) - 2560 x 1440 WQHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1200:1 - 3 ms - 2xHDMI, DisplayPort - haut-parleurs - noir mat**



Le moniteur iiyama ProLite X3270QSU-B1 est l'alliance parfaite de la performance et de la commodité. Conçu pour les professionnels et les passionnés de multimédia, ce moniteur 32 pouces offre une résolution WQHD de 2560 x 1440, délivrant des images incroyablement nettes et détaillées. L'écran LCD rétroéclairé par LED, doté de la technologie IPS, offre des angles de vision larges et une précision des couleurs supérieure, ce qui le rend idéal pour la conception graphique, l'édition de photos et le visionnage de contenu haute définition.

Le moniteur est équipé de la technologie Adaptive-Sync, qui garantit des images fluides lors des scènes d'action rapides et des sessions de jeu. Il est également doté de la technologie Flicker-Free et d'une fonction de réduction de la lumière bleue, ce qui réduit considérablement la fatigue oculaire pour une expérience visuelle plus confortable sur de longues périodes. Avec son design ergonomique, ses réglages d'inclinaison et sa gestion intégrée des câbles, le ProLite X3270QSU-B1 d'IYAMA met en valeur tout espace de travail. De plus, le hub USB 3.2 Gen 1 intégré et les multiples options d'entrée, y compris HDMI et DisplayPort, offrent des solutions de connectivité polyvalentes pour tous vos appareils.

## Mise en avant

- Résolution WQHD (2560 x 1440) de 32 pouces pour des images nettes et détaillées
- Technologie Adaptive-Sync pour des images fluides pendant les jeux et la lecture de vidéos
- Technologie IPS pour des angles de vision larges et une précision des couleurs supérieure
- Hub USB 3.2 Gen 1 intégré pour faciliter la connectivité et la gestion des câbles
- Conception écoénergétique avec une consommation d'énergie de seulement 26,9 W en mode marche

## Les atouts

### Connectivité améliorée

Équipé d'interfaces HDMI et DisplayPort 1.4, ainsi que d'un hub USB 3.2 Gen 1 intégré, ce moniteur offre des options de connectivité polyvalentes pour une intégration transparente dans n'importe quel espace de travail.

### Expérience visuelle optimale

Doté d'un écran LCD rétroéclairé par LED de 32 pouces avec une résolution native de 2560 x 1440, ce moniteur offre des images nettes et détaillées. La technologie IPS garantit des angles de vision larges de 178 degrés, à l'horizontale comme à la verticale, ce qui le rend parfait pour les applications professionnelles et multimédias.

### Confort visuel avancé

Grâce à la technologie Adaptive-Sync, à la technologie Flicker-Free et à la fonction de réduction de la lumière bleue, ce moniteur est conçu pour minimiser la fatigue oculaire lors d'une utilisation prolongée, garantissant ainsi une expérience visuelle confortable.

### Conception ergonomique

Le moniteur est inclinable de -4 à +20 degrés, ce qui permet aux utilisateurs de trouver l'angle de vision le plus confortable. Le cadre surélevé et le système de gestion des câbles intégré contribuent à un espace de travail ordonné et ergonomique.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	iiyama ProLite X3270QSU-B1 - écran LED - 32"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 32"
Code QR du label énergétique URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1869742">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1869742</a>
Classe énergétique	Classe E
Consommation électrique en mode marche	26.9 Watt
Caractéristiques	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	WQHD 2560 x 1440 à 100 Hz
Densité par pixel	0.272 mm

Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1200:1 / 80000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	3 ms (gris à gris)
Connecteurs d'entrée	2xHDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	Mat
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir mat
Dimensions (LxPxH)	72.6 cm x 22.15 cm x 50.35 cm
Poids	6.9 kg
Normes de conformité	TUV Bauart, VCCI Class B, EAC, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Code QR du label énergétique URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1869742">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1869742</a>
Classe énergétique	Classe E
Taille de la diagonale	32"
Surface visible	31.5"
Appareils intégrés	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	WQHD 2560 x 1440 à 100 Hz
Densité par pixel	0.272 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1200:1 / 80000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	3 ms (gris à gris)
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 90 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Mat
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Anglais, allemand, français, italien, russe, japonais, tchèque, hollandais, Polish
Fonctions	HDCP, Advanced Contrast Ratio (ACR), technologie Flicker Free, i-Style Color, Blue Light Reducer Function, X-Res Technology, Eco-Mode, technologie Adaptive-Sync
Couleur	Noir mat
Dimensions (LxPxH)	72.6 cm x 22.15 cm x 50.35 cm
Poids	6.9 kg

### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans - sur site
------------------------	-------------------------------------

### Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), prise en charge d'interfaces VESA, système de gestion de câbles intégré
Câbles inclus	1 x câble HDMI   1 x câble USB

Normes de conformité	TUV Bauart, VCCI Class B, EAC, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

#### Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique en mode marche	26.9 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	27 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	35 Watt
Consommation électrique en veille	0.3 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.5 Watt

#### Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

#### Connectivité

Interfaces	2 x HDMI   DisplayPort 1.4   Casque   3 x USB 3.2 Gen 1
------------	---

#### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	81 cm
Profondeur emballée	12.5 cm
Hauteur emballée	50.5 cm
Poids emballé	8.5 kg

#### Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Angle d'inclinaison	-4/+20
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## What's in the box

iiyama ProLite X3270QSU-B1  
Câble HDMI  
Câble USB

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.