

## **LG UltraWide 29U511A-B - écran LED - 29" - HDR(29U511A-B)**

## **LG UltraWide 29U511A-B - Écran LED - 29" - 2560 x 1080 UWFHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - HDR10 - 1 ms - HDMI, DisplayPort - noir**



Le moniteur LG UltraWide 29 pouces offre une expérience visuelle immersive avec une résolution native de 2560 x 1080, garantissant une grande clarté pour diverses applications. Avec un pas de pixel de 0,2626 mm et un rapport de contraste de 1000:1, les couleurs sont reproduites de manière éclatante, ce qui le rend idéal pour le travail et les loisirs. Le moniteur offre un angle de vision de 178 degrés, garantissant une image constante sous presque tous les angles. Équipé de technologies telles que SUPER Resolution et HDR Effect, ce moniteur améliore la qualité visuelle et les détails de tous les types de contenu.

Les fonctionnalités d'affichage du moniteur comprennent également Flicker Safe, Reader Mode et Motion Blur Reduction, qui contribuent à une expérience visuelle confortable tout en réduisant la fatigue lors d'une utilisation prolongée. Économe en énergie grâce à la technologie Smart Energy Saving, le moniteur fonctionne avec une consommation électrique de seulement 22 watts en utilisation normale. Son design élégant avec un écran sans cadre sur trois côtés s'intègre dans n'importe quel espace de travail moderne, séduisant ceux qui recherchent à la fois performance et esthétique.

## **Mise en avant**

Diagonale de 29 pouces avec une résolution native de 2560 x 1080  
Angles de vision horizontaux et verticaux de 178 degrés  
Temps de réponse de 1 ms pour des images fluides  
Large gamme de couleurs prenant en charge 99 % du sRGB  
De multiples fonctionnalités améliorent le confort et la qualité visuelle

## **Les atouts**

### **Qualité d'affichage éclatante**

Le moniteur 29 pouces offre une résolution native de 2560 x 1080, garantissant un affichage clair et détaillé des images et des vidéos, pour une expérience utilisateur améliorée, que ce soit pour le travail ou les jeux.

### **Angles de vision confortables**

Avec un angle de vision horizontal et vertical de 178 degrés, les couleurs et les détails restent cohérents sous différents angles, ce qui le rend idéal pour les tâches collaboratives.

### **Temps de réponse rapide**

Avec un temps de réponse de 1 ms, ce moniteur réduit considérablement le flou de mouvement, offrant une expérience visuelle plus fluide, particulièrement appréciable pour les jeux vidéo au rythme rapide.

### **Précision des couleurs améliorée**

Avec une prise en charge de 99 % de la gamme de couleurs sRGB et HDR10, le moniteur offre une précision des couleurs supérieure, ce qui le rend idéal pour la retouche photo professionnelle et les travaux créatifs.

### **Fonctionnement économique en énergie**

Le moniteur est conçu avec la technologie Smart Energy Saving et ne consomme que 22 watts en utilisation normale, ce qui permet de réduire les coûts d'électricité sans compromettre les performances.

## **SPECIFICATIONS PRINCIPALES**

Description du produit	LG UltraWide 29U511A-B - écran LED - 29" - HDR
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 29"
Code QR du label énergétique URL	<a href="Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2329253">Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2329253</a>
Classe énergétique	Classe E
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	21:9
Résolution native	UWFHD 2560 x 1080 à 100 Hz

Densité par pixel	0.2626 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1
Compatible HDR	HDR10
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris), 1 ms (MBR)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB (CIE 1931)
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-reflet
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH) - avec support	68.85 cm x 22 cm x 40.87 cm
Poids	5.1 kg
Normes de conformité	UL/cUL, KC

## 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/2329253">Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2329253</a>
Classe énergétique	Classe E
Classe énergétique (HDR)	Classe F
Taille de la diagonale	29"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	21:9
Résolution native	UWFHD 2560 x 1080 à 100 Hz
Densité par pixel	0.2626 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1
Format HDR	HDR10
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB (CIE 1931)
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris), 1 ms (MBR)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-reflet
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Profondeur de couleur 8 bits (6 bits + FRC), technologie Smart Energy Saving, Flicker Safe, DAS Mode (Dynamic Action Sync), Black Stabilizer, Reader Mode, SUPER résolution, commutateur d'entrée automatique, HDR Effect, 3 faces sans cadre, Motion Blur Reduction, Calibrage couleur, Super Resolution+, Grand angle de visualisation
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	68.85 cm x 22 cm x 40.87 cm - avec support

Poids 5.1 kg

#### Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Câbles inclus	1 x câble HDMI
Normes de conformité	UL/cUL, KC
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

#### Alimentation

Tension d'entrée CA 100-240 V (50/60 Hz)

Consommation d'énergie SDR (mode On) 20 kWh/1 000 h

Consommation électrique HDR (mode marche) 22 kWh/1 000 h

Consommation électrique (Typique) 22 Watt

Consommation électrique (Max) 25 Watt

Consommation électrique en veille 0.5 Watt

Consommation d'énergie (mode hors tension) 0.3 Watt

#### Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus Dual Controller Software

#### Connectivité

Interfaces HDMI | DisplayPort 1.4 | Casque (mini-prise)

#### Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails Avec support - largeur : 68.85 cm - profondeur : 22 cm - hauteur : 40.87 cm - poids : 5.1 kg | Sans support - largeur : 68.85 cm - profondeur : 7.69 cm - hauteur : 31.34 cm - poids : 4 kg

#### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 78.1 cm

Profondeur emballée 13.2 cm

Hauteur emballée 39.1 cm

Poids emballé 6.6 kg

#### Mécanique

Réglages de la position de l'écran Inclinaison

Interface de montage VESA 100 x 100 mm

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