

Samsung Odyssey G3 S32AG320NU(LS32AG320NUXEN)

Samsung Odyssey G3 S32AG320NU - Écran LED - 32" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 165 Hz - VA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 1 ms - HDMI ,DisplayPort - noir



## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Odyssey G3 S32AG320NU - écran LED - Full HD (1080p) - 32"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 32"
Classe énergétique	Classe E
Consommation d'énergie annuelle	35 kWh
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync Premium
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 165 Hz
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	3000:1
Temps de réponse	1 ms (MPRT)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC
Connecteurs d'entrée	HDMI ,DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur,pivot (rotation),pivotant,inclinaison
Tension	CA 100/240 V
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH) - avec support	71.92 cm x 24.88 cm x 59.74 cm
Poids	6.2 kg

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe E
Consommation d'énergie annuelle	35 kWh
Taille de la diagonale	32"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync Premium
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9

Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 165 Hz
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	3000: 1
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC
Temps de réponse	1 ms (MPRT)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Mode jeu, contraste Mega DCR (Dynamic Contrast Ratio), Black eQualizer, technologie Flicker Free, Eco Saving Plus, Eye Saver Mode, Off Timer Plus, Refresh Rate Optimizer, 3 côtés sans cadre
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	71.92 cm x 24.88 cm x 59.74 cm - avec support
Poids	6.2 kg

#### Connectivité

Interfaces	DisplayPort 1.2 HDMI Casque
------------	-----------------------------------

#### Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/ +20
Angle de pivotement	30
Angle de rotation	-2/ +92
Réglage de la hauteur	120 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

#### Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Câbles inclus	1 x Câble DisplayPort
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

#### Alimentation

Tension d'entrée	CA 100/240 V
Consommation d'énergie SDR (mode On)	24 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	24 Watt
Consommation électrique (Max)	48 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

#### Dimensions et poids

## Dimensions & Poids - Détails

Avec support - largeur: 71.92 cm - profondeur: 24.88 cm - hauteur: 59.74 cm - poids: 6.2 kg  
Sans support - largeur: 71.92 cm - profondeur: 9.37 cm - hauteur: 43.48 cm - poids: 4.5 kg

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 81.3 cm

Profondeur emballée 22 cm

Hauteur emballée 56 cm

Poids emballé 9.1 kg

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement 10 °C

Température maximale de fonctionnement 40 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 10 - 80 % (sans condensation)

## What's in the box

Samsung Odyssey G3 S32AG320NU  
Câble DisplayPort

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.