

Samsung Odyssey G5 S32AG500PU(LS32AG500PUXEN)

Samsung Odyssey G5 S32AG500PU - Écran LED - 32" - 2560 x 1440 QHD @ 165 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - HDR10 - 1 ms - HDMI ,DisplayPort - noir



Découvrez une image de haute qualité avec une incroyable richesse de couleurs. Le moniteur Samsung délivre des images tellement réalistes que vous verrez chaque couleur,chaque détail prendre vie sur votre écran. Vous serez impressionné par la profondeur des noirs et la richesse des couleurs rendant l'image incroyablement naturelle. Élevez votre expérience visuelle à un niveau supérieur.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung Odyssey G5 S32AG500PU - écran LED - QHD - 32"- HDR
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 32"
Classe énergétique	Classe G
Consommation d'énergie annuelle	53 kWh
Technologie Adaptive-Sync	NVIDIA G-Sync Compatible,AMD FreeSync Premium
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440 à 165 Hz
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Compatible HDR	HDR10
Temps de réponse	1 ms (gris à gris)
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	71.46 cm x 31.11 cm x 60.29 cm
Poids	7.5 kg

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe G
Classe énergétique (HDR)	Classe G
Consommation d'énergie annuelle	53 kWh
Taille de la diagonale	32"
Technologie Adaptive-Sync	NVIDIA G-Sync Compatible,AMD FreeSync Premium
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9

Résolution native	QHD 2560 x 1440 à 165 Hz
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1000: 1
Format HDR	HDR10
Temps de réponse	1 ms (gris à gris)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Mode cinéma, CustomColor Mode, touches OSD personnalisables, FPS Mode, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, technologie Flicker Free, RTS Mode, Eye Saver Mode, Screen Size Optimizer, RPG Mode, AOS Mode, sRGB Mode, Off Timer, Mode de contraste dynamique, Mode à faible délai d'entrée, expérience de jeu Super Arena, mise à jour d'optimiseur de taux, Ultrawide Game View, Auto Source Switch
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	71.46 cm x 31.11 cm x 60.29 cm - avec support
Poids	7.5 kg

Connectivité

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

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-11/+15
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)	36 kWh/1 000 h
Consommation électrique HDR (mode marche)	61 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	36 Watt
Consommation électrique (Max)	59 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: 71.46 cm - profondeur: 31.11 cm - hauteur: 60.29 cm - poids: 7.5 kg
Sans support - largeur: 71.46 cm - profondeur: 9.15 cm - hauteur: 44.06 cm - poids: 5.6 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	80.2 cm
Profondeur emballée	17.6 cm
Hauteur emballée	54.5 cm
Poids emballé	9.7 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 G5 S32AG500PU
Câble DisplayPort

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