



Samsung LS27AG520PPXEN écran plat de PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pixels Quad HD LED Noir

Marque : Samsung

Code produit: LS27AG520PPXEN

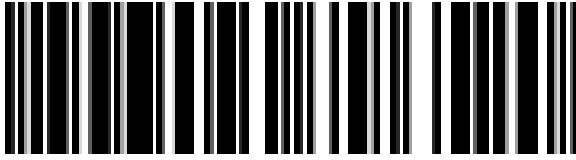
Nom du produit : LS27AG520PPXEN

- Résolution WQHD avec dalle IPS
- Taux de rafraîchissement de 165Hz & Temps de réponse de 1ms
- Compatibilité G-Sync avec AMD FreeSync Premium
- Écran réglable en hauteur, inclinable, orientable et pivotable à 90°
Odyssey G5 27" G52A - Noir - WQHD - Écran PC Gaming
Samsung LS27AG520PPXEN. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 2560 x 1440 pixels, Type HD: Quad HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Norme VESA	100 x 100 mm
Résolution de l'écran *	2560 x 1440 pixels	Réglage de la hauteur *	✓
Type HD *	Quad HD	Réglage de la hauteur	12 cm
Ratio de format d'image *	16:9	Pivot	✓
Technologie d'affichage *	LED	Angle de rotation	-2 - 92°
Type de panneau *	IPS	Puissance	
Écran tactile *	✗	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Luminosité de l'écran (maximum)	400 cd/m ²	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	26 kWh
Temps de réponse *	1 ms	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	54 kWh
Forme d'écran *	Plat	Consommation électrique (typicale) *	26,1 W
Taux de contraste *	1000:1	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega DCR	Consommation (max)	48 W
Taux de d'actualisation maximal *	165 Hz	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Angle de vision horizontal	178°	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Angle de vision vertical	178°	Type d'alimentation d'énergie	Externe
Écran couleurs *	1 milliard de couleurs	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Diagonale verrière (cm)	68 cm	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1398399
Prise en charge HDR	✓	Conditions environnementales	
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range (HDR) 400	Température d'opération	10 - 40 °C
Norme de gamme de couleurs	sRGB	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 80%
Couverture sRGB (max)	99%	Poids et dimensions	
représentation / réalisation		Largeur appareil (support inclus)	613,7 mm
NVIDIA G-SYNC *	✓	Profondeur (support inclus)	247 mm
Type NVIDIA G-SYNC	G-SYNC Compatible	Hauteur (support inclus)	570,5 mm
AMD FreeSync *	✓	Poids (avec support)	6,1 kg
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium		
Technologie sans scintillement	✓		
Mode Jeu	✓		
Modes Smart	coutume		
Version du système d'exploitation	Windows 10		

multimédia		Poids et dimensions	
Haut-parleurs intégrés *	✘	Largeur (sans support)	613,7 mm
Appareil photo intégré *	✘	Profondeur (sans support)	91,5 mm
Design		Hauteur (sans support)	375,3 mm
position de marché *	Jouer	Poids (sans support)	4,4 kg
Couleur du produit *	Noir	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Largeur du colis	684 mm
Concentrateur USB intégré *	✘	Profondeur du colis	467 mm
HDMI *	✓	Hauteur du colis	173 mm
Version HDMI	2.0	Poids du paquet	8 kg
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Contenu de l'emballage	
Version de DisplayPort	1.2	Stand inclus	✓
Sortie casque audio *	✓	Câbles inclus	DisplayPort
Ergonomie		Longueur du câble d'alimentation	1,5 m
Montage VESA *	✓	Autres caractéristiques	
		Compteur FPS	✓



8806094796520

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date