

27GP850P-B.BEU

Moniteur Gaming NANO IPS 27" 16/9^{ème}
Résolution QHD



- Moniteur LED NANO IPS format 16/9^{ème}
- Résolution QHD : 2560 x 1440 @165Hz (O/C 180Hz)
- Gamut Couleurs : DCI-P3 98%, Display HDR™ 400
- Luminosité : 400cd/m²
- Temps de réponse : 1ms (GtG)
- HDMI (x2), DisplayPort 1.4, USB 3.0 (x2), Sortie Casque
- Fonctionnalités Gaming : NVIDIA Gsync™ compatible, AMD FreeSync™ Premium, MBR, Mode DAS, Black Stabilizer, Crosshair
- Pied réglable : hauteur, inclinaison & rotation en mode portrait

Moniteur Gaming NANO IPS 27" 16/9ème QHD

27GP850P-B.BEU



ECRAN

Type de dalle	NANO IPS
Rétro-éclairage	LED
Taille écran	27" (68cm)
Résolution	2560 x 1440
Format	16/9
Pixel Pitch	0.2331mm x 0.2331mm
HDR (High Dynamic Range)	Display HDR™ 400
Luminosité	400cd/m²
Gamut Couleur	DCI-P3 98%
Nombre de Couleurs	1,07B
Taux de contraste (original)	1000:1
Angle de vision (H/V)	178/178
Temps de réponse	1ms (GtG)
Traitement de la dalle	Anti-reflet 3H
Tactile	-

RESOLUTION	
HDMI	2560 x 1440 @144Hz
DP	2560 x 1440 @165Hz (O/C 180Hz)

CONNECTIQUES

ENTREES	
VGA	-
DVI	-
HDMI	Oui (x2)
Display Port	Oui (ver 1.4)
Mini Display Port	-
USB Type-C	-
PC Audio	-
USB	Oui (USB 3.0 x2)

SORTIE	
Casque	1
Haut-parleurs	-

CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

OSD	Oui
Nombre de langues	18
Motion Blur Reduction	Oui
AMD FreeSync™	Oui (Premium)
NVIDIA Gsync Compatible	Oui
Black Stabilizer	Oui
Mode DAS	Oui
Crosshair	Oui
H/W Calibration (True Color Pro)	-
Ecrans en série (Daisy Chain)	-
Mode Lecture	Oui
Flicker Safe (Anti-scintillement)	Oui
Smart Energy Saving	Oui
Plug & Play	Oui

CARACTERISTIQUES ENERGETIQUES

Type d'alimentation	Bloc externe
Consommation (normale)	48W
Consommation (mode veille)	0.5W
Consommation (mode arrêt)	0.3W
Consommation / 1000h SDR en marche	28kWh/1000h
Consommation / 1000h HDR en marche	50kWh/1000h
Classe énergétique SDR (de A à G)	G
Classe énergétique HDR (de A à G)	G

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Accroche VESA (en mm)	100 x 100
CADRE	
Couleur (face)	Noire
Couleur (dos)	Noire
Nombre de boutons de contrôle	1 (joystick)
Couleur de LED	Blanche
PIED	
Inclinaison	-5~15°
Rotatif	90°
Réglable en hauteur	110mm
Pivot	-

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Dimensions (sans pied) : LxPxH	614,2 x 364,8 x 51,7mm
Dimensions (avec pied) : LxPxH	614,2 x 575,9 x 291,2mm (Up) 614,2 x 465,9 x 291,2mm (Down)
Dimensions carton : LxPxH	727 x 205 x 487mm
Poids (sans pied)	4,2kg
Poids (avec pied)	6,3kg
Poids du carton	9,1kg

ACCESSOIRES

Câble d'alimentation	Oui
Câble Thunderbolt	-
Câble DVI	-
Câble HDMI	Oui
Câble USB-C	-
Câble Display Port	Oui
Autres	CD, Manuel, Guide d'installation rapide
Logiciels	OnScreen Control (Téléchargeable sur le site lg.com/fr)

GENCOD

27GP850P-B.BEU	8806087982237
----------------	---------------



LG Electronics France
Immeuble Workstation - 25, Quai du président Paul DOUMER - 92400 COURBEVOIE –
Tél. : 01 49 89 89 49

Service client : **0 800 99 55 55** Service & appel gratuits

Pour plus d'informations : www.lg.com/fr