

# 29WN600-W

## Moniteur IPS 29" 21/9<sup>ème</sup> FHD



Moniteur LED IPS format 21/9<sup>ème</sup>

Résolution UltraWide FHD : 2560 x 1080

Gamut Couleurs : sRGB 99% / 8bit

Luminosité : 250cd/m<sup>2</sup>

Temps de réponse : 5ms

HDMI 2.0 (2), DisplayPort 1.2, Sortie Casque

HDR 10, DDC/CI, HDCP 2.2 (HDMI & DP)

Fonctionnalités Gaming : AMD FreeSync™, Mode DAS, Black Stabilizer

Haut-parleurs intégrés (2x7W) / Maxx Audio

# Moniteur IPS 29" 21/9ème FHD

## 29WN600-W



### ECRAN

Type de dalle	IPS
Rétro-éclairage	LED
Taille écran	29" (73cm)
Résolution	2560 x 1080
Format	21/9
Pixel Pitch	0.2628mm x 0.2628mm
HDR (High Dynamic Range)	Oui (HDR 10)
Luminosité	250cd/m²
Gamut Couleur	sRGB 99%
Nombre de Couleurs	8bits (6bit+FRC), 16.7M
Taux de contraste (original)	1000:1
Taux de contraste (DFC)	Mega
Angle de vision (H/V)	178/178
Temps de réponse	5ms
Traitement de la dalle	-
Tactile	-

### FREQUENCES D'AFFICHAGE

Horizontal (HDMI)	30 ~90kHz
Vertical (HDMI)	56~75Hz (FreeSync 40~75Hz)
Horizontal (DisplayPort)	30 ~90kHz
Vertical (DisplayPort)	56~75Hz (FreeSync 40~75Hz)
Horizontal (USB-C)	-
Vertical (USB-C)	-

### CONNECTIQUES

#### ENTREES

VGA	-
DVI	-
HDMI	Oui (ver 2.0 x 2)
Display Port	1
Thunderbolt™	-
USB Type-C	-
PC Audio	-
USB	-

#### SORTIE

Casque	1
Hauts parleurs	Oui (2x7W)

### CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

OSD	Oui
Nombre de langues	18
1ms Motion Blur Reduction	-
AMD FreeSync™	Oui
Black Stabilizer	Oui
Mode DAS	Oui
Crosshair*	Oui
Mode Lecture	Oui
Flicker Safe (Anti-scintillement)	Oui
Smart Energy Saving	Oui
DDC/CI	Oui
HDCP	Oui (HDCP 2.2 / HDCP 1.4)
Super resolution+	Oui
Color Calibrated	Oui
H/W Calibration (True Color Finder)	Oui
Plug & Play	Oui

### CARACTERISTIQUES ENERGETIQUES

Type d'alimentation	Bloc externe
Consommation (normale)	32W
Consommation (mode veille)	0.5W
Consommation (mode arrêt)	0.3W

### NORMES ET STANDARDS

TCO	-
UL (cUL)	Oui
TUV-TYPE	Oui
CB	-
FCC-B, CE	Oui
EPA 7.0	Oui
ErP	Oui
ROHS, REACH	-
ISO13406-2	-
EPEAT	-
Windows	Win 10

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Accroche VESA (en mm)	100 x 100
-----------------------	-----------

#### CADRE

Couleur (face)	Noire
Couleur (dos)	Blanche
Nombre de boutons de contrôle	1 (joystick)
Couleur de LED	Blanche

#### PIED

Détachable	Oui
Inclinaison	-5~-15
Rotatif	-
Réglable en hauteur	-
Pivot	-

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Dimensions (sans pied) :	688.1mm x 76.9mm x 313.4mm
LxPxH	
Dimensions (avec pied) :	698.1mm x 209.4mm x 406.6mm
LxPxH	
Dimensions carton : LxPxH	822mm x 413mm x 159mm
Poids (sans pied)	4,7kg
Poids (avec pied)	4,2kg
Poids du carton	6,6kg
Câble d'alimentation	Oui
Câble VGA	-
Câble DVI	-
Câble HDMI	Oui
Câble USB	-
Câble Display Port	-
Autres	CD, Manuel, Guide d'installation rapide
Logiciels	-

### GENCOD

Code EAN	
29WN600-W	8806098724628

\* Crosshair : Améliorer la précision dans les jeux de tir



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](http://www.lg.com/fr)

Ces caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent, dans un souci d'amélioration, être modifiées sans préavis. Pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit disponibles 2 ans à compter de la date d'achat du client final.