



## DELL G Series G3223Q LED display 81,3 cm (32") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LCD Noir

Marque : DELL

Famille de produit: G Series

Code produit: DELL-G3223Q

Nom du produit : G3223Q

- 81.3cm (32") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED IPS

- 1ms, 16:9, 600cd/m<sup>2</sup>, 1000:1

- USB, HDMI, DisplayPort

81.3cm (32") 4K Ultra HD 3840 x 2160 LED IPS, 16:9, 600cd/m<sup>2</sup>, 1.07B, 1ms, 178°/178°, 1000:1

DELL G Series G3223Q LED display 81,3 cm (32") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD LCD Noir:

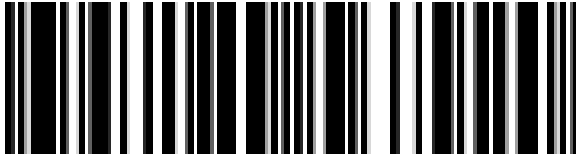
L'écran Dell 32" haut de gamme conçu pour votre prochaine expérience de gaming sur PC ou console. Grâce à la puissance de la connectivité HDMI 2.1, profitez d'une résolution UHD 4K native inégalée et d'une précision colorimétrique exceptionnelle.

DELL G Series G3223Q. Taille de l'écran: 81,3 cm (32"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 1 ms, Ratio de format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Built-in USB hub. Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	81,3 cm (32")	Montage VESA *	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Norme VESA	100 x 100 mm
Type HD *	4K Ultra HD	Port de câble antivol *	✓
Ratio de format d'image *	16:9	Réglage de la hauteur *	✓
Technologie d'affichage *	LCD	Réglage de la hauteur	10 cm
Type de panneau *	IPS	Pivot	✗
Type de rétro	LED	Pivotant	✓
Écran tactile *	✗	Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Luminosité de l'écran (typique)	600 cd/m <sup>2</sup>	Ajustement de l'inclinaison	✓
Temps de réponse *	1 ms	Angle d'inclinaison	-5 - 21°
Écran antireflet	✓	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Forme d'écran *	Plat	Plug and Play	✓
Modes vidéo pris en charge	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Puissance	
Taux de contraste *	1000:1	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Taux de d'actualisation maximal *	144 Hz	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Angle de vision horizontal	178°	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	34 kWh
Angle de vision vertical	178°	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	36 kWh
Écran couleurs *	1.07 milliards de couleurs	Consommation électrique (typicale) *	33,7 W
Temps de réaction (vite)	4 ms	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Pas de pixel	0,1845 x 0,1845 mm	Consommation (max)	121 W
Densité en pixels	137,67 pixels par pouce	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Domaine de numérisation horizontale	30 - 340 kHz	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence de balayage vertical	48 - 144 Hz	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Taille visualisable horizontale	70,8 cm	Courant d'entrée	1.7 A
Taille visualisable verticale	39,9 cm	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Diagonale verrerie (cm)	81,29 cm		
Prise en charge HDR	✓		
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 600		

<b>Écran</b>		<b>Puissance</b>	
Profondeur de couleurs	8 bit	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3	Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1089190
Palette de couleurs	95%		
Couverture sRGB (max)	99%		
<b>représentation / réalisation</b>		<b>Conditions environnementales</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Température d'opération	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Technologie Low-Blue-Light	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Modes Smart	RPG	Altitude de fonctionnement	0 - 5000 m
<b>multimédia</b>		Altitude de non fonctionnement	5000 - 12192 m
Haut-parleurs intégrés *	✗	<b>Poids et dimensions</b>	
Appareil photo intégré *	✗	Largeur appareil (support inclus)	725,3 mm
<b>Design</b>		Profondeur (support inclus)	246,9 mm
position de marché *	Jouer	Hauteur (support inclus)	559 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids (avec support)	8,83 kg
Châssis avant	Noir	Largeur (sans support)	725,3 mm
Support détachable	✓	Profondeur (sans support)	68,8 mm
Couleurs pieds	Noir	Hauteur (sans support)	427,2 mm
<b>Connectivité</b>		Poids (sans support)	6,03 kg
Concentrateur USB intégré *	✓	Largeur du cadre (côté)	8,4 mm
Type de porte USB amont	USB Type-B	Largeur du cadre (en haut)	7,7 mm
Nombre de ports amont	1	Largeur du cadre (en bas)	2,1 cm
Nombre de ports USB de type B en amont	1	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Quantité de ports avals USB de type A	2	Stand inclus	✓
Port DVI	✗	Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI, USB Type-A vers USB Type-B
HDMI *	✓	Guide de démarrage rapide	✓
Quantité de ports HDMI	2	Longueur de câble DisplayPort	1,8 m
Version HDMI	2.1	Longueur du câble HDMI	1 m
Quantité d'interface DisplayPorts	1	<b>Sustainability</b>	
Version de DisplayPort	1.4	Ne contient pas	PVC/BFR
Sortie casque audio *	✓	<b>Autres caractéristiques</b>	
Casque connection	3,5 mm	Sans métaux lourds	Hg (mercure)
HDCP	✓	Certificats de conformité	RoHS
<b>Réseau</b>		<b>Logistics data</b>	
Wifi	✗	Code du système harmonisé	85285210



5397184567920

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