



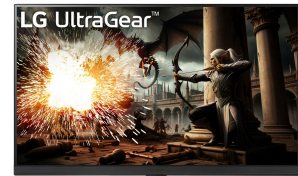
LG 32GS75QX-B Monitor PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero

Marchio : LG

Codice prodotto: 32GS75QX-B

Nome del prodotto : 32GS75QX-B

LG 32GS75QX-B. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")	Quantità DisplayPorts	1
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	versione DisplayPort	1.4
Tipologia HD *	Quad HD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tipo di pannello *	IPS	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta *	1 ms	Regolazione altezza *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Rotazione	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto *	1200:1	On Screen Display (OSD)	✓
Tempo massimo di refresh *	180 Hz	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dot Pitch	0,2727 x 0,2727 mm	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm	Tipo alimentazione	Esterno
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Dimensioni e peso	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Larghezza (con supporto)	713,9 mm
Profondità colore	10 bit	Profondità (con supporto)	253,7 mm
Copertura sRGB (tipica)	99%	Altezza (con supporto)	611 mm
Prestazione		Peso (con supporto)	7,5 kg
NVIDIA G-SYNC *	✓	Larghezza (senza supporto)	713,9 mm
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Profondità (senza supporto)	54 mm
AMD FreeSync *	✓	Altezza (senza supporto)	428,2 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Peso (senza supporto)	5,6 kg
Tecnologia flicker-free	✓	Dati su imballaggio	
Smart modes	Risparmio energetico	Larghezza imballo	969 mm
Design		Profondità imballo	168 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Altezza imballo	531 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso dell'imballo	10,5 kg

Design		Dati su imballaggio	
Supporto staccabile	✓	Tipo di imballo	Scatola
Colore piedi	Nero	Contenuto dell'imballo	
Connettività		Stand incluso	✓
HDMI *	✓	Cavi inclusi	DisplayPort
Quantità porte HDMI	2	Adattatore di alimentazione incluso	✓
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	Black Stabilizer, Crosshair, DAS Mode
		Contatore FPS	✓



8806096173664

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