

Samsung C32G75TQSU Monitor PC 81,3 cm (32") 2560 x 1440 Pixel Quad HD QLED Nero

Marchio : Samsung

Codice prodotto: LC32G75TQSUXEN

Nome del prodotto : C32G75TQSU

- Tempo di risposta 1 ms e refresh rate 240 Hz
- Risoluzione 2560x1440p WQHD
- Compatibilità con Freesync2 e G-Sync

Odyssey G7 Gaming Monitor Curvo da 32"

Samsung C32G75TQSU. Dimensioni schermo: 81,3 cm (32"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: QLED, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	81,3 cm (32")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Quad HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Regolazione altezza *	✓
Tecnologia display *	QLED	Regolazione altezza	12 cm
Tipo di pannello *	VA	Rotazione	✓
Touch screen *	✗	Angolo di rotazione	-2 - 92°
Luminosità del display (picco)	600 cd/m ²	Girevole	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Angolo di rotazione	-15 - 15°
Tempo di risposta	1 ms	Inclinazione regolabile	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Inclinazione	-9 - 13°
Risoluzioni grafiche supportate	2560 x 1440	Picture-in-Picture	✓
Rapporto di contrasto *	2500:1	Gestione energetica	
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Tempo massimo di refresh *	240 Hz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	73 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	80 kWh
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Consumi *	73 W
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Gamma di colori	95%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Copertura sRGB (tipica)	125%	Condizioni ambientali	
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
AMD FreeSync *	✗	Contenuto dell'imballo	
Multimediale		Stand incluso	✓
Altoparlanti incorporati *	✗	Cavi inclusi	AC, USB
Fotocamera integrata *	✗	Dimensioni e peso	
Design		Larghezza (con supporto)	710,1 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Profondità (con supporto)	305,9 mm
Colore del prodotto *	Nero		

Connettività		Dimensioni e peso	
Hub USB integrato *	✓	Altezza (con supporto)	594,5 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (con supporto)	8,2 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Larghezza (senza supporto)	710,1 mm
Porta DVI	✗	Profondità (senza supporto)	187,1 mm
HDMI *	✓	Altezza(senza supporto)	439,1 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso (senza supporto)	6,5 kg
Versione HDMI	2.0	Dati su imballaggio	
Quantità DisplayPorts	2	Larghezza imballo	806 mm
versione DisplayPort	1.4	Profondità imballo	520 mm
Ingresso audio	✗	Altezza imballo	272 mm
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Peso dell'imballo	12,3 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Sostenibilità	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	362875
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



8806090423215

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