

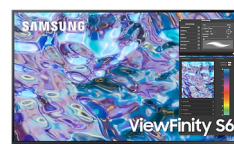
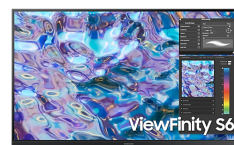
Samsung LS27B610EQU Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

Marchio : Samsung

Codice prodotto: LS27B610EQUXEN

Nome del prodotto : LS27B610EQU

Samsung LS27B610EQU. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 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		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Rotazione	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Angolo di rotazione	-4 - 92°
Tipologia HD *	Quad HD	Girevole	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Tecnologia display *	LCD	Inclinazione regolabile	✓
Tipo di pannello *	IPS	Inclinazione	-4 - 24°
Touch screen *	✗	Gestione energetica	
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo di risposta	5 ms	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	23 kWh
Forma dello schermo *	Piatto	Consumi *	23 W
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Consumo energetico (max)	35 W
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Condizioni ambientali	
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 40 °C
Copertura sRGB (tipica)	99%	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Copertura NTSC (tipica)	83%	Contenuto dell'imballo	
Prestazione		Cavi inclusi	AC
AMD FreeSync *	✓	Dimensioni e peso	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Larghezza (con supporto)	616,2 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Profondità (con supporto)	192,9 mm
Design		Altezza (con supporto)	538,5 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Peso (con supporto)	5,4 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	616,2 mm
Connettività		Profondità (senza supporto)	45,4 mm
HDMI *	✓	Altezza (senza supporto)	367,7 mm
Quantità porte HDMI	2	Peso (senza supporto)	3,6 kg
Versione HDMI	1.4		
Quantità DisplayPorts	1		

Connettività		Dati su imballaggio	
versione DisplayPort	1.2	Larghezza imballo	685 mm
HDCP	✓	Profondità imballo	435 mm
Ergonomia		Altezza imballo	215 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Peso dell'imballo	7,4 kg
Panel mounting interface 24/5000		Sostenibilità	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1041720
Regolazione altezza *	✓	Dati logistici	
Regolazione altezza	13,5 cm	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



8806094045307

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