



BenQ SW270C 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Grigio

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.LHTLB.QBE

Nome del prodotto : SW270C

BenQ SW270C. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 5 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: Grigio



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Ingresso audio	✗
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipologia HD *	Quad HD	Uscite per cuffie	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDCP	✓
Tecnologia display *	LED	versione HDCP	2.2
Tipo di pannello *	IPS	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Letto di schede integrato	✓
Touch screen *	✗	Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta	5 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzioni grafiche supportate	2560 x 1440	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	1000:1	Blocco cavo *	✗
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Regolazione altezza *	✓
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Regolazione altezza	15 cm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Rotazione	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Angolo di rotazione	0 - 90°
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Girevole	✓
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)	Inclinazione	-5 - 20°
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm	Picture-in-Picture	✓
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	On Screen Display (OSD)	✓
Frequenza scansione orizzontale	27 - 140 kHz	Lingue OSD	Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Svedese
Frequenza scansione verticale	24 - 76 Hz	Numero di lingue OSD	18
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		
RGB spazio colore	sRGB		

Display		Ergonomia	
Copertura sRGB (tipica)	100%	Inclinazione regolabile	✓
Compatibilità 3D	✗	Gestione energetica	
Prestazione		Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
AMD FreeSync *	✗	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	41 kWh
Multimediale		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	52 kWh
Altoparlanti incorporati *	✗	Consumi *	36,1 W
Fotocamera integrata *	✗	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Design		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Colore del prodotto *	Grigio	Condizioni ambientali	
Colore piedi	Grigio	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Connettività		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Hub USB integrato *	✓	Contenuto dell'imballo	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, USB
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Guida rapida	✓
Numero di porte upstream	1	Lunghezza cavo d'alimentazione	1,8 m
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Dimensioni e peso	
Porta DVI	✗	Peso (con supporto)	10,6 kg
HDMI *	✓	Larghezza (senza supporto)	61,4 cm
Quantità porte HDMI	2	Profondità (senza supporto)	6,26 cm
Versione HDMI	2.0	Altezza(senza supporto)	36,9 cm
Quantità DisplayPorts	1	Peso (senza supporto)	6,5 kg
versione DisplayPort	1.4	Dati su imballaggio	
		Peso dell'imballo	18,4 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Interruttore On/Off	✓
		Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓



4718755078392



0840046041113



840046041113

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.