



BenQ SW240 Monitor PC 61,2 cm (24.1") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Grigio

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.LH2LB.QBE

Nome del prodotto : SW240



BenQ SW240. Dimensioni schermo: 61,2 cm (24.1"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:10, 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 *	61,2 cm (24.1")	Letto di schede integrato	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC
Tipologia HD *	Full HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LED	Panel mounting interface 24/5000	
Tipo di pannello *	IPS	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia di retroilluminazione	LED	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Regolazione altezza *	✓
Tempo di risposta	5 ms	Regolazione altezza	14 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Girevole	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Inclinazione regolabile	✓
Tempo massimo di refresh *	76 Hz	Inclinazione	-5 - 20°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Gestione energetica	
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Dot Pitch	0,27 x 0,27 mm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Consumi *	18,1 W
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Compatibilità 3D	✗	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Prestazione		Tensione di ingresso AC	90 - 264 V
NVIDIA G-SYNC *	✗	Frequenza di ingresso AC	47/63 Hz
AMD FreeSync *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Condizioni ambientali	
Fotocamera integrata *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 40 °C
Design		Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Colore del prodotto *	Grigio	Umidità	10 - 90%
Paese di origine	Cina	Contenuto dell'imballo	
Certificazione	TUV GS, CE, ISO9241-307	Cavi inclusi	AC, DVI, USB
Connettività		Guida rapida	✓
Hub USB integrato *	✓	Dimensioni e peso	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Larghezza (con supporto)	543,5 mm
Numero di porte upstream	1		

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Profondità (con supporto)	230,7 mm
Porta DVI	✓	Altezza (con supporto)	428,5 mm
HDMI *	✓	Peso (con supporto)	6,7 kg
Quantità porte HDMI	1	Sostenibilità	
Quantità DisplayPorts	1	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	343940
Uscite per cuffie	1	Dati logistici	
Connessione cuffia	3,5 mm	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
HDCP	✓	Thin Client	
versione HDCP	2.2	Thin client installato	✗
		Altre caratteristiche	
		Tipologia display	LED
		Interruttore On/Off	✓



4718755073830



0840046040000



840046040000

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.