



## BenQ EW2780 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel LCD Grigio

**Marchio :** BenQ

**Codice prodotto:** 9H.LJ4LA.TSE

**Nome del prodotto :** EW2780

BenQ EW2780. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Grigio



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	HDMI *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità porte HDMI	3
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	2.0
Tecnologia display *	LCD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipo di pannello *	IPS	HDCP	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED		
Touch screen *	✗		
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>		
Tempo di risposta	5 ms		
Forma dello schermo *	Piatto		
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)		
Rapporto di contrasto *	1000:1		
Rapporto di contrasto (dinamico)	2000000:1		
Tempo massimo di refresh *	60 Hz		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,78 milioni di colori		
Densità di Pixel	82 ppi (punti per pollice)		
RGB spazio colore	NTSC		
Gamma di colori	72%		
Compatibilità 3D	✗		
Multimediale		Ergonomia	
Altoparlanti incorporati *	✓	Montaggio standard VESA *	✓
Fotocamera integrata *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Numero di altoparlanti	2	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W		
		Gestione energetica	
		Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
		Classe di efficienza energetica (HDR) *	F
		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
		Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	24 kWh
		Consumi *	21,2 W
		Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
		Consumi (modalità spento)	0,2 W
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Dimensioni e peso	
		Larghezza (con supporto)	609,9 mm
		Profondità (con supporto)	186,5 mm
		Altezza (con supporto)	457,3 mm

Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Grigio	Peso (con supporto)	4,4 kg
Nome del colore	Metallic grey	<b>Sostenibilità</b>	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	342410
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4718755079429

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