



BenQ GW2480E LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Marchio : BenQ

Codice prodotto: 9H.LHELA.FBE

Nome del prodotto : GW2480E

23.8", 1920x1080, 250 cd/m², IPS, 2x1W RMS, HDMI v1.4, D-Sub, DisplayPort, 3.84kg, Nero
BenQ GW2480E. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, 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: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	versione DisplayPort	1.2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Uscite per cuffie	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDCP	✓
Tecnologia display *	LED	Ergonomia	
Tipo di pannello *	IPS	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta	5 ms	Blocco cavo *	✓
Superficie display	Opaco	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Forma dello schermo *	Piatto	Regolazione altezza *	✗
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Inclinazione regolabile	✓
Modalità video supportate	1080p	Inclinazione	-5 - 20°
Formato	16:9	On Screen Display (OSD)	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Lingue OSD	Arabo, Cinese semplificato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Svedese
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Numero di lingue OSD	17
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	15 kWh
Dot Pitch	0,274 x 0,274 mm	Consumi *	21 W
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Consumo energetico (max)	27 W
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz	Consumo energetico (medio)	16 W
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm		
Dimensione visibile, diagonale	60,5 cm		
Profondità colore	8 bit		
RGB spazio colore	NTSC		
Gamma di colori	72%		
Compatibilità 3D	✗		

Prestazione		Gestione energetica	
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	47/63 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Condizioni ambientali	
Altoparlanti incorporati *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 40 °C
Fotocamera integrata *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Numero di altoparlanti	2	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Umidità	10 - 90%
Design		Contenuto dell'imballo	
Colore del prodotto *	Nero	Cavi inclusi	AC, HDMI
Certificazione	CE, TÜV, TCO 7.0	Guida rapida	✓
Connettività		Manuale dell'utente	✓
Hub USB integrato *	✗	Dimensioni e peso	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Larghezza (con supporto)	553 mm
Porta DVI	✗	Profondità (con supporto)	189 mm
Quantità porte HDMI	1	Altezza (con supporto)	425 mm
Versione HDMI	1.4	Larghezza (senza supporto)	553 mm
Quantità DisplayPorts	1	Profondità (senza supporto)	51 mm
		Altezza(senza supporto)	329 mm
		Peso (senza supporto)	3,84 kg
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	EPEAT Silver, ENERGY STAR
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	342415
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Interruttore On/Off	✓
		Sintonizzatore TV integrato	✗



4718755070655

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