

ASUS BE24EQK Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM05M1-B01370

Nome del prodotto : BE24EQK

ASUS BE24EQK. Dimensioni diagonale 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. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	versione DisplayPort	1.2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ingresso audio	✓
Tipologia HD *	Full HD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Uscite per cuffie	1
Tecnologia display *	LED	Connessione cuffia	3,5 mm
Tipo di pannello *	IPS	HDCP	✓
Touch screen *	✗	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta *	5 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Superficie display	Opaco	Panel mounting interface 24/5000	
Forma dello schermo *	Piatto	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Risoluzioni grafiche supportate	720 x 480, 720 x 576, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Blocco cavo *	✓
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080p	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto *	1000:1	Regolazione altezza *	✗
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Inclinazione regolabile	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Inclinazione	-5 - 20°
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Tailandese, Turco
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Numero di lingue OSD	21
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Indicatori LED	✓
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, diagonale	60,5 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	22 kWh
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Consumi *	21,7 W
Frequenza scansione verticale	50 - 76 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Copertura NTSC (tipica)	72%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Prestazione		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC *	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
AMD FreeSync *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia flicker-free	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	387750
Tecnologia Low Blue Light	✓	Condizioni ambientali	
Multimediale		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Numero di altoparlanti	2	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	540 mm
Megapixel	2 MP	Profondità (con supporto)	195 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza (con supporto)	426 mm
Fotocamera integrata *	✓	Peso (con supporto)	4,6 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	540 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Profondità (senza supporto)	53 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	355 mm
Design senza telaio	✓	Peso (senza supporto)	3,9 kg
Colore piedi	Nero	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	610 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità imballo	168 mm
Numero di porte upstream	1	Altezza imballo	494 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso dell'imballo	6,4 kg
Porta DVI	✗	Contenuto dell'imballo	
HDMI *	✓	Stand incluso	✓
Quantità porte HDMI	1	Cavi inclusi	AC, USB
Versione HDMI	1.4	Altre caratteristiche	
Quantità DisplayPorts	1	Certificazione	Energy Star, BSMI, CB, CCC, CEL level , C-Tick, CU, ErP, FCC, ISO-9241-307, J-MOSS, KCC, PSE, TCO8.0, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, TUV Flicker-free , KC , eStandby, TUV Low Blue Light, ICES-3, EU
Dati logistici		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



0192876562772



192876562772



4718017562775

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.