



Codice: BE24EQK

EAN: 4718017562768

Model number: 90LM05M1-B08370

**MONITOR ASUS LED 23.8" Wide BE24EQK IPS 1920x1080 5ms 300cd/mq 100.000.000:1
2x2W MM WEBCAM VGA HDMI DP**

Specifiche

Display

Dimensioni schermo	60,5
Risoluzione del display	1920 x 1080
Tipologia HD	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LED
Tipo di pannello	IPS
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	300
Tempo di risposta	5
Superficie display	Opaco
Forma dello schermo	Piatto
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)
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080p
Rapporto di contrasto	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast

Tempo massimo di refresh	75
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	16,78 milioni di colori
Dot Pitch	0,275 x 0,275
Dimensione visibile, orizzontale	52,7
Dimensione visibile, verticale	29,6
Dimensione visibile, diagonale	60,5
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83
Frequenza scansione verticale	50 - 76
Copertura NTSC (tipica)	72
Prestazione	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Multimediale	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	Sì
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	4
Megapixel	2
Microfono incorporato	Sì
Design	
Posizionamento di mercato	Business
Colore del prodotto	Nero
Design senza telaio	Sì
Colore piedi	Nero
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
Connettività	
Hub USB integrato	Sì
Numero di porte upstream	1
Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Porta DVI	No
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	1.4
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.2
Ingresso audio	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Uscite per cuffie	1
Connessione cuffia	3,5 mm
HDCP	Sì
Ingresso (alimentazione) AC	Sì
Ergonomia	
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza	No
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 20
On Screen Display (OSD)	Sì
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Tailandese, Turco
Numero di lingue OSD	21
Indicatori LED	Sì
Gestione energetica	
Classe di efficienza energetica (SDR)	F

Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	22
Consumi	21,7
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità spento)	0,3
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Condizioni ambientali	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40
Intervallo di temperatura	-20 - 60
Contenuto dell'imballo	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	AC, USB
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	540
Profondità (con supporto)	195
Altezza (con supporto)	426
Peso (con supporto)	4,6
Larghezza (senza supporto)	540
Profondità (senza supporto)	53
Altezza(senza supporto)	355
Peso (senza supporto)	3,9
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	610
Profondità imballo	168
Altezza imballo	494
Peso dell'imballo	6,4
Sostenibilità	
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	387750
Dati logistici	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210

Prezzo: ~~199,00 €~~ 169,00 €