



Codice SKU: **MONGIG121**

**Prezzo: 299,00 €(IVA inclusa)**

MONITOR GIGABYTE M27Q2 QD ICE QHD SS-IPS 27? 200Hz 1ms

## Descrizione

Il monitor GIGABYTE M27Q2 offre un'eccezionale qualità dell'immagine con risoluzione 2K a un impressionante 200Hz. Con la sua tecnologia Quantum Dot, tempo di risposta di 1ms, precisione del colore del 99% DCI-P3, compatibilità G-SYNC, DisplayHDR 400 e funzionalità KVM, questo monitor offre prestazioni premium. Presenta anche un raffreddamento avanzato in un design ergonomico che bilancia alte prestazioni e versatilità.

caratteristica	valore
Dimensioni diagonale schermo	68,6
Risoluzione del display	2560 x 1440
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LED
Touch screen	No
Tipologia HD	Quad HD
Tipo di pannello	SS-IPS
Tempo di risposta	1
Forma dello schermo	Piatto
Rapporto di contrasto	1000:1
Tempo massimo di refresh	200
Colori del display	1,07 miliardi di colori
Luminosità del display (tipica)	350
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)
Schermo antiriflesso	Sì
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178



Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Dot Pitch	0,233 x 0,233
Dimensione visibile, orizzontale	59,7
Dimensione visibile, verticale	33,6
High Dynamic Range (HDR) supportato	Sì
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400
Profondità colore	8
Gamma cromatica standard	DCI-P3
Gamma di colori	99
Copertura sRGB (tipica)	150
Gamma di colori DCI-P3	99
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	Sì
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium
Tecnologia flicker-free	Sì
Altoparlanti incorporati	No
Fotocamera integrata	No
Posizionamento di mercato	Gaming
Colore del prodotto	Bianco
Colore piedi	Bianco
Hub USB integrato	Sì
HDMI	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Numero di porte upstream	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Fornitura di alimentazione USB fino a	18
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.0
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Uscite per cuffie	1
Montaggio standard VESA	Sì
Blocco cavo	Sì
Regolazione altezza	Sì



## Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello 100 x 100

Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Altezza regolabile (max)	13
Rotazione	Sì
Angolo di rotazione	0 - 90
Angolo di rotazione	0 - 15
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 21
Classe di efficienza energetica (SDR)	E
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	19
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	36
Consumi	30
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità spento)	0,3
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50/60
Tipo alimentazione	Interno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Larghezza (con supporto)	612
Profondità (con supporto)	192
Altezza (con supporto)	515
Peso (con supporto)	5,91
Larghezza (senza supporto)	612
Profondità (senza supporto)	59
Altezza(senza supporto)	371
Peso (senza supporto)	4,3
Larghezza imballo	800
Profondità imballo	169
Altezza imballo	480
Peso dell'imballo	8,19
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI, USB
Guida rapida	Sì
Durata della garanzia	3