

**Codice:** 90LM05H0-B03370**EAN:** 4718017505918**Model number:** VG279QM**MONITOR ASUS LED 27" Wide VG279QM IPS 1920x1080 Full HD 1ms 400cd/m² 1000:1 2x2W Reg. H PIVOT MM 2HDMI DP Gaming**

Specifiche

Display

Dimensioni schermo	68,6
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)	400
Tempo di risposta	1
Superficie display	Opaco
Forma dello schermo	Piatto
Rapporto di contrasto	1000:1
Tempo massimo di refresh	280
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	16,78 milioni di colori
Dot Pitch	0,311 x 0,311
Dimensione visibile, orizzontale	59,8
Dimensione visibile, verticale	33,6

Frequenza scansione orizzontale	30 - 255
Frequenza scansione verticale	48 - 280
High Dynamic Range (HDR) supportato	Sì
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400
RGB spazio colore	sRGB
Copertura sRGB (tipica)	99
Compatibilità 3D	No
Prestazione	
NVIDIA G-SYNC	Sì
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible
AMD FreeSync	No
Supporto VESA Adaptive Sync	Sì
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Multimediale	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	4
Design	
Posizionamento di mercato	Giocare
Colore del prodotto	Nero
Connettività	
Hub USB integrato	No
Porta DVI	No
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.0
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.2
Ingresso audio	No
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Uscite per cuffie	1
Connessione cuffia	3,5 mm
HDCP	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	13
Rotazione	Sì
Angolo di rotazione	-90 - 90
Girevole	Sì
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 33
Indicatori LED	status
Gestione energetica	
Classe di efficienza energetica (SDR)	F
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	26
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	33
Consumi	26,1
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità spento)	0,3
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	619,4
Profondità (con supporto)	211,4
Altezza (con supporto)	506,7
Peso (con supporto)	5,6
Larghezza (senza supporto)	619,4
Profondità (senza supporto)	50,6
Altezza(senza supporto)	362,6

Peso (senza supporto)	3,3
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	700
Profondità imballo	190
Altezza imballo	458
Peso dell'imballo	8,2
Sostenibilità	
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	399153
Dati logistici	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Altre caratteristiche	
Sintonizzatore TV integrato	No

Prezzo: ~~329,00~~ € 275,00