

ASUS TUF Gaming VG34VQL1B LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel UltraWide Quad HD LCD Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: TUF Gaming

Codice prodotto: 90LM06F0-B01170

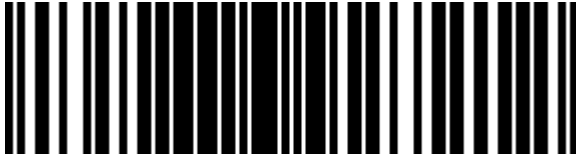
Nome del prodotto :
VG34VQL1B

ASUS TUF Gaming VG34VQL1B. Dimensioni diagonale schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: UltraWide Quad HD, Tecnologia display: LCD, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	86,4 cm (34")	Quantità porte HDMI	2
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	Versione HDMI	2.0
Tipologia HD *	UltraWide Quad HD	Quantità DisplayPorts	2
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	versione DisplayPort	1.4
Tecnologia display *	LCD	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipo di pannello *	VA	Uscite per cuffie	1
Retroilluminazione a LED	✓	Connessione cuffia	3,5 mm
Touch screen *	✗	HDCP	✓
Luminosità del display (picco)	550 cd/m ²	versione HDCP	2.2
Luminosità del display (tipica)	550 cd/m ²		
Tempo di risposta *	1 ms	Ergonomia	
Superficie display	Opaco	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Panel mounting interface 24/5000	
Classificazione della curvatura dello schermo	1500R	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	4000:1	Blocco cavo *	✓
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza	13 cm
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Girevole	✓
Dot Pitch	0,2325 x 0,2325 mm	Angolo di rotazione	10 - -10°
Dimensione visibile, orizzontale	79,7 cm	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, verticale	33,4 cm	Inclinazione	15 - -5°
Frequenza scansione orizzontale	30 - 260 kHz	Gestione energetica	
Frequenza scansione verticale	48 - 165 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	40 kWh
Gamma cromatica standard	DCI-P3, sRGB	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	73 kWh
Copertura sRGB (tipica)	120%	Consumi *	35 W
Gamma di colori DCI-P3	90%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
		Consumi (modalità risparmio energetico)	0,3 W
Prestazione			
AMD FreeSync *	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	400681
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Larghezza (con supporto)	809 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	274 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	546 mm
Design		Peso (con supporto)	9,01 kg
Posizionamento di mercato *	Gaming	Larghezza (senza supporto)	809 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	105 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza(senza supporto)	366 mm
Supporto staccabile	✓	Peso (senza supporto)	6,6 kg
Colore piedi	Nero	Dati su imballaggio	
Connettività		Larghezza imballo	510 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità imballo	974 mm
Numero di porte upstream	1	Altezza imballo	220 mm
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Peso dell'imballo	12,1 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Tipo di imballo	Scatola
HDMI *	✓	Contenuto dell'imballo	
		Stand incluso	✓
		Guida rapida	✓
		Altre caratteristiche	
		Paese di origine	Cina
		Controllo delle ombre	✓
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



0192876927212



192876927212



4718017927222



4718017966573

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.