

## ASUS XG258Q Monitor PC 62,2 cm (24.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM03U0-B01370

Nome del prodotto : XG258Q

ASUS XG258Q. Dimensioni schermo: 62,2 cm (24.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 170°, Angolo di visualizzazione (verticale): 160°. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	62,2 cm (24.5")	Regolazione altezza *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Regolazione altezza	10 cm
Tipologia HD *	Full HD	Rotazione	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Angolo di rotazione	0 - 90°
Tecnologia display *	LED	Girevole	✓
Tipo di pannello *	TN	Angolo di rotazione	-50 - 50°
Touch screen *	✗	Inclinazione regolabile	✓
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m <sup>2</sup>	Inclinazione	-5 - 20°
Tempo di risposta	1 ms	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Lingue OSD	Cinese semplificata, Cinese tradizionale, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Persiano, Portoghese, Rumeno, Russo, Tailandese, Turco
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 848 x 480, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Numero di lingue OSD	21
Rapporto di contrasto *	1000:1	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	240 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	170°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	23 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	160°	Consumi *	65 W
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Dot Pitch	0,2832 x 0,2802 mm	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Frequenza scansione orizzontale	255 - 255 kHz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza scansione verticale	48 - 240 Hz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Compatibilità 3D	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Prestazione		Condizioni ambientali	
NVIDIA G-SYNC *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C

<b>Prestazione</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
AMD FreeSync *	✓	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Guida rapida	✓
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Modalità gioco	✓	Larghezza (con supporto)	564,1 mm
<b>Multimediale</b>		Profondità (con supporto)	253,7 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Altezza (con supporto)	383,7 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (con supporto)	5,5 kg
<b>Design</b>		Larghezza (senza supporto)	564,1 mm
Posizionamento di mercato *	Giocare	Profondità (senza supporto)	72,5 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	330,6 mm
Colore piedi	Nero/rosso	Peso (senza supporto)	3 kg
Certificazione	BSMI, CB, CCC, CE, CEL , CU, ErP, FCC, J-MOSS, KCC, PSE, RoHS, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL, MEPS, RCM, eStandby, TUV	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Connettività</b>		Larghezza imballo	661 mm
Hub USB integrato *	✗	Profondità imballo	239 mm
Porta DVI	✗	Altezza imballo	443 mm
Quantità porte HDMI	2	Peso dell'imballo	8,2 kg
Quantità DisplayPorts	1	<b>Sostenibilità</b>	
Uscite per cuffie	1	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	431170
Connessione cuffia	3,5 mm	<b>Dati logistici</b>	
HDCP	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
<b>Ergonomia</b>		<b>Thin Client</b>	
Montaggio standard VESA *	✓	Thin client installato	✗
Panel mounting interface 24/5000		<b>Altre caratteristiche</b>	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm	Adattatore AC/DC	✓
Blocco cavo *	✓	Tipologia display	LED
Tipologia slot blocco cavo	Kensington	Sintonizzatore TV integrato	✗
		Senza sfarfallio	✓



4712900808186



4058154241547



4712900808209



0889349808184



889349808184

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.