

## ASUS ROG Swift PG38UQ Monitor PC 96,5 cm (38") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ROG Swift

**Codice prodotto:** 90LM08M0-B01170

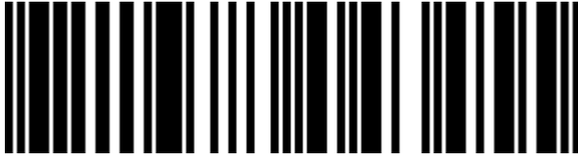
**Nome del prodotto :** PG38UQ

ASUS ROG Swift PG38UQ. Dimensioni diagonale schermo: 96,5 cm (38"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero

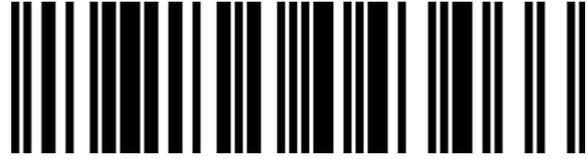


Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	96,5 cm (38")	Quantità DisplayPorts	1
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	versione DisplayPort	1.4
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Uscita audio	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	LED	Uscite per cuffie	1
Tipo di pannello *	IPS	HDCP	✓
Touch screen *	✗	versione HDCP	2.3
Luminosità del display (picco)	600 cd/m <sup>2</sup>	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta *	1 ms	Panel mounting interface 24/5000	
Superficie display	Opaco	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Schermo antiriflesso	✓	Montabile a parete	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Blocco cavo *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto (dinamico)	1500000:1	Regolazione altezza *	✗
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR)	Inclinazione regolabile	✓
Tempo massimo di refresh *	144 Hz	Inclinazione	-5 - 5°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Dot Pitch	0,219 x 0,219 mm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	48 kWh
Dimensione visibile, orizzontale	84,1 cm	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	85 kWh
Dimensione visibile, verticale	47,3 cm	Consumi *	50 W
Frequenza scansione orizzontale	30 - 350 kHz	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Frequenza scansione verticale	48 - 144 Hz		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 600	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Gamma cromatica standard	DCI-P3	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Gamma di colori	98%	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Copertura sRGB (tipica)	133%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Prestazione</b>		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1544861
NVIDIA G-SYNC *	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible	Larghezza (con supporto)	861 mm
AMD FreeSync *	✓	Profondità (con supporto)	255,4 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro	Altezza (con supporto)	583,9 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Peso (con supporto)	10,2 kg
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (senza supporto)	861 mm
Modalità gioco	✓	Profondità (senza supporto)	47,8 mm
Smart modes	Gioco	Altezza(senza supporto)	522,2 mm
<b>Multimediale</b>		Peso (senza supporto)	9,04 kg
Numero di altoparlanti	2	<b>Dati su imballaggio</b>	
Potenza in uscita (RMS)	10 W	Larghezza imballo	980 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità imballo	188 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza imballo	757 mm
<b>Design</b>		Peso dell'imballo	15,7 kg
Posizionamento di mercato *	Giocare	Tipo di imballo	Scatola
Colore del prodotto *	Nero	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Supporto staccabile	✓	Stand incluso	✓
Colore piedi	Nero	Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI, USB
<b>Connettività</b>		Telecomando portatile	✓
Hub USB integrato *	✓	Batterie del telecomando incluse	✓
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Guida rapida	✓
Numero di porte upstream	1	<b>Altre caratteristiche</b>	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Paese di origine	Cina
HDMI *	✓	Controllo delle ombre	✓
Quantità porte HDMI	2	Riduzione dell'effetto mosso	✓
Versione HDMI	2.1	Woofers	✓
		Certificazione	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light VESA AdaptiveSync Display 144Hz VESA DisplayHDR 600 AMD FreeSync Premium Pro G-SYNC Compatible
		<b>Dati logistici</b>	
		Sistema di tracciamento automatico della classificazione delle merci (CCATS)	8528521000



4711387043455



0197105043466



197105043466

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.