



P.IVA: • CF: <sup>7</sup>



Codice: 90LM09C0-B01970

EAN: 4711387267097

Model number:

## ASUS ROG Swift PG49WCD Monitor PC 124,5 cm (49") 5120 x 1440 Pixel OLED Nero

### Specifiche

#### Display

Dimensioni schermo	124,5
Risoluzione del display	5120 x 1440
Rapporto d'aspetto nativo	32:9
Tecnologia display	OLED
Touch screen	No
Luminosità del display (picco)	1000
Luminosità del display (tipica)	250
Tempo di risposta	0,03
Superficie display	Opaco
Forma dello schermo	Curvo
Classificazione della curvatura dello schermo	1800R
Rapporto di contrasto	1500000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1
Tempo massimo di refresh	144
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	1,073 miliardi di colori
Dot Pitch	0,233 x 0,233
Dimensione visibile, orizzontale	119,7
Dimensione visibile, verticale	33,9
Frequenza scansione orizzontale	30 - 233
Frequenza scansione verticale	48 - 144

#### Prestazione

NVIDIA G-SYNC	Sì
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible
AMD FreeSync	Sì
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì

#### Multimediale

Altoparlanti incorporati	No
--------------------------	----



Fotocamera integrata	No
<b>Design</b>	
Posizionamento di mercato	Giocare
Colore del prodotto	Nero
Colore piedi	Nero
Certificazione	cTUVus, FCC, ICES-3, CB, ErP, WEEE, EU Energy Label, UkrSEPRO, Ukraine Energy, CCC, BSMI, RCM, MEPS, VN MEPS, VCCI, PSE, PC Recycle, J-MOSS, KC, KCC, E-STANDBY, PSB, SIOC, CEC, HDMI, DP, Windows 10/11 WHQL, TÜV-Flicker Free, TÜV-Low Blue Light
<b>Connettività</b>	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C
Numero di porte upstream	1
Numero di porte USB tipo C a monte	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Fornitura di alimentazione USB fino a	90
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	2.1
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Uscite per cuffie	1
Connessione cuffia	3,5 mm
Commutatore KVM integrato	Sì
HDCP	Sì
versione HDCP	2.2
Porta uscita S/PDIF	Sì
<b>Ergonomia</b>	
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Montabile a parete	Sì
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza	10
Girevole	Sì
Angolo di rotazione	15 - -15
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	20 - -5
<b>Gestione energetica</b>	
Classe di efficienza energetica (HDR)	F
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	42
Consumi	47
Consumi (modalità spento)	0,3
Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50/60
Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Condizioni ambientali</b>	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40
Intervallo di temperatura	-20 - 60
<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza (con supporto)	1196,4
Profondità (con supporto)	282,9
Altezza (con supporto)	527,2
Peso (con supporto)	11,7
Larghezza (senza supporto)	1196,4
Profondità (senza supporto)	155,4
Altezza(senza supporto)	371,7
Peso (senza supporto)	8,5
<b>Dati su imballaggio</b>	



P.IVA: • CF: ' ,

Larghezza imballo	1320
Profondità imballo	490
Altezza imballo	250
Peso dell'imballo	17
Tipo di imballo	Scatola
<b>Sostenibilità</b>	
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1679856

**Prezzo: 1.482,51 €**