



Codice SKU: MONASU364

**Prezzo: 1.079,00 €(IVA inclusa)**

Monitor ASUS ROG Swift OLED PG32UCDMZ 31.5? 240Hz 4K 0,03ms HDR G-SYNC HDMI/DisplayPort

## Descrizione

caratteristica	valore
Dimensioni diagonale schermo	80
Risoluzione del display	3840 x 2160
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	QD-OLED
Touch screen	No
Tipologia HD	4K Ultra HD
Tipo di pannello	OLED
Tempo di risposta	0,03
Forma dello schermo	Piatto
Rapporto di contrasto	1500000:1
Tempo massimo di refresh	240
Luminosità del display (picco)	1000
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)
Schermo antiriflesso	Sì
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Dot Pitch	0,182 x 0,182
Dimensione visibile, orizzontale	69,9
Dimensione visibile, verticale	39,5
Frequenza scansione orizzontale	30 - 255
Frequenza scansione verticale	24 - 240
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80



High Dynamic Range (HDR) supportato	Sì
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400 True Black, Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10)
Gamma cromatica standard	DCI-P3
Gamma di colori	99
NVIDIA G-SYNC	Sì
AMD FreeSync	Sì
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC Compatible
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium Pro
Supporto VESA Adaptive Sync	Sì
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
Modalità gioco	Sì
Altoparlanti incorporati	No
Fotocamera integrata	No
Posizionamento di mercato	Gaming
Colore del prodotto	Nero
Supporto illuminato	Sì
Colore piedi	Nero
Hub USB integrato	Sì
HDMI	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	3
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Fornitura di alimentazione USB fino a	90
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.1
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Uscite per cuffie	1
Commutatore KVM integrato	Sì
HDCP	Sì
versione HDCP	2.2
Montaggio standard VESA	Sì
Blocco cavo	Sì

---

Regolazione altezza	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Montabile a parete	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Altezza regolabile (max)	8
Girevole	Sì
Angolo di rotazione	-15 - 15
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 20
Picture-in-Picture	Sì
Classe di efficienza energetica (SDR)	G
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	33
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	59
Consumi	42
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
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	2311469
Larghezza (con supporto)	718
Profondità (con supporto)	274
Altezza (con supporto)	579
Peso (con supporto)	8,8
Larghezza (senza supporto)	718
Profondità (senza supporto)	74
Altezza(senza supporto)	430
Peso (senza supporto)	6
Larghezza imballo	868
Profondità imballo	238
Altezza imballo	514
Peso dell'imballo	15,2
Tipo di imballo	Scatola
Certificati di sostenibilità	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
Tecnologie specifiche del marchio	ASUS OLED Care
Riduzione dell'effetto mosso	Sì

---



**GEB INFORMATICA**

Via Cartagine 8/8a | 067610163 | [info@gebinformatica.it](mailto:info@gebinformatica.it)

---