







**Codice:** PG32UCDP **EAN:** 4711387416358 **Model number:** 90LM0A50-B01370

## ASUS ROG Swift PG32UCDP Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD OLED Nero

## **Specifiche**

## Display

Dimensioni diagonale schermo Risoluzione del display Tipologia HD

Rapporto d'aspetto nativo Tecnologia display Tipo di pannello

Retroilluminazione a LED

Touch screen

Luminosità del display (picco) Tempo di risposta

Schermo antiriflesso
Forma dello schermo
Rapporto di contrasto
Tempo massimo di refresh

Angolo di visualizzazione (orizzontale) Angolo di visualizzazione (verticale)

Colori del display Dot Pitch Densità di Pixel 80

3840 x 2160 4K Ultra HD

16:9 OLED

WOLED

Sì No

1300 0,03 Sì

Piatto 1500000:1 240 178

178

1,073 miliardi di colori

0,182 x 0,182

140



Mimmo Dormio Srl – Help Computer Viale Aldo Moro, 16 Monopoli, BA 70043

P.IVA: 06249960722 • CF: 06249960722

Range di scansione orizzontale	30 - 255
Intervallo di scansione verticale	24 - 240
Dimensione visibile, orizzontale	69,7
Dimensione visibile, verticale	39,2
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80
High Dynamic Range (HDR) supportato	Sì
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400 True Black, High Dynamic Range 10 (HDR10)
Gamma cromatica standard	DCI-P3
Gamma di colori	99
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
Modalità gioco	Sì
Multimediale	
Fotocamera integrata	No
Design	
Posizionamento di mercato	Gaming
Colore del prodotto	Nero
Colore piedi	Nero
Connettività	
Hub USB integrato	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
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.1
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4
Uscita audio	Sì Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	
Uscite per cuffie	1 Sì
Commutatore KVM integrato HDCP	Sì
versione HDCP	2.2
Ergonomia	Σ.Σ
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pa	
Montabile a parete	Sì
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza	Sì
Altezza regolabile (max)	8
Girevole	Sì
Angolo di rotazione	-15 - 15
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 20
Picture-in-Picture	Sì
Gestione energetica	
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	39
Consumi	44
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità spento)	0,3
Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5

0,5

Consumi (modalità risparmio energetico)





Mimmo Dormio Srl – Help Computer Viale Aldo Moro, 16 Monopoli, BA 70043 P.IVA: 06249960722 • CF: 06249960722

Tanaisma di inguassa AC	400 040
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50/60 Balais O
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica	2001815
(EPREL)	
Condizioni ambientali	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	714
Profondità (con supporto)	274
Altezza (con supporto)	579
Peso (con supporto)	7,3
Larghezza (senza supporto)	714
Profondità (senza supporto)	71
Altezza(senza supporto)	430
Peso (senza supporto)	4,5
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	868
Profondità imballo	238
Altezza imballo	514
Peso dell'imballo	13,5
Tipo di imballo	Scatola
Sostenibilità	
Certificati di sostenibilità	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
Altre caratteristiche	. , ,
Tecnologie specifiche del marchio	ASUS OLED Care
Controllo delle ombre	Sì
Riduzione dell'effetto mosso	Sì

Prezzo: <del>1.599,00 €</del> 1.000,00 €