

Codice SKU: **MONMSI118****Prezzo: 889,00 € (IVA inclusa)**

MONITOR MSI MPG 321URX QD-OLED 31.5" IPS 4K 240Hz 0,03ms HDMI/DP

Descrizione

caratteristica	valore
Dimensioni diagonale schermo	80
Risoluzione del display	3840 x 2160
Formato schermo (aspect ratio)	16:9
Tecnologia display	QD-OLED
Touch screen	No
Tipologia HD	4K Ultra HD
Tempo di risposta	1
Forma dello schermo	Piatto
Rapporto di contrasto	150000:1
Tempo massimo di refresh	240
Luminosità del display (tipica)	250
Schermo antiriflesso	Sì
Risoluzioni grafiche supportate	3860 x 2160
Modalità video supportate	2160p
Formato	16:9
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Dot Pitch	0,181 x 0,181
Range di scansione orizzontale	104,88 - 565,44
Intervallo di scansione verticale	48 - 240,39
Dimensione visibile, orizzontale	69,9
Dimensione visibile, verticale	39,5

Dimensioni diagonale schermo (cm)	80
High Dynamic Range (HDR) supportato	Sì
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 600
Gamma cromatica standard	DCI-P3
Gamma di colori	99
Copertura sRGB (tipica)	138
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
Supporto VESA Adaptive Sync	Sì
Altoparlanti incorporati	No
Fotocamera integrata	No
Posizionamento di mercato	Gaming
Colore del prodotto	Nero
Design senza telaio	Sì
Hub USB integrato	Sì
HDMI	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B
Numero di porte USB tipo B a monte	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.1
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.4a
Uscite per cuffie	1
Montaggio standard VESA	Sì
Blocco cavo	Sì
Regolazione altezza	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Altezza regolabile (max)	11
Rotazione	Sì
Angolo di rotazione	-10 - 10
Girevole	Sì
Angolo di rotazione	-30 - 30
Inclinazione regolabile	Sì

Inclinazione	-5 - 15
Classe di efficienza energetica (SDR)	F
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	31,4
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	42
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità spento)	0,3
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50/60
Tipo alimentazione	Interno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Larghezza (con supporto)	718
Profondità (con supporto)	242
Altezza (con supporto)	483
Peso (con supporto)	9,6
Larghezza (senza supporto)	718
Profondità (senza supporto)	69
Altezza(senza supporto)	418
Peso (senza supporto)	6,7
Larghezza imballo	995
Profondità imballo	195
Altezza imballo	540
Peso dell'imballo	12,3
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210