

All About Gaming

Les écrans gaming de MSI ont subi des tests de qualité rigoureux et ont été pensés pour devenir des symboles de robustesse et d'efficacité. Pour assurer la meilleure expérience utilisateur possible, les écrans gaming MSI proposent un processus d'installation simplifié associé à une interface utilisateur conviviale, l'idéal pour les gamers débutants.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Dalle Rapid IPS pour des couleurs et une luminosité optimales
- Taux de rafraîchissement de 180 Hz et temps de réponse de 1 ms gris à gris
- Large gamme de couleurs pour des images éclatantes, aux couleurs plus réalistes
- AMD FreeSync™ pour un jeu fluide, sans déchirures ni saccades à l'écran
- Night Vision pour mieux discerner les détails dans les zones sombres
- Écran à bordures fines pour une meilleure immersion
- Technologies antiscintillement et de réduction de la lumière bleue
- Angle de vision panoramique de 178°



1. 5-way joystick navigator
2. DC-in
3. 1 x Display Port (1.4)
4. 2 x HDMI™ (2.0b)
5. Headphone out
6. Kensington lock

SPECIFICATION

Modèle	SKU Number	9S6-3CD39T-025
	Entity MKT Name	G272QPF E2
	Part No	9S6-3CD39T-025
	Color	ID1/Black-Black
Affichage	Screen Size	27" (69 cm)
	Active Display Area (mm)	596.736(H) x 335.664(V)
	Curvature	Flat
	Panel Type	Rapid IPS
	Resolution	2560x1440 (WQHD)
	Pixel pitch (mm)	0.2331(H)x0.2331(V)
	Aspect Ratio	16:9
	Dynamic Refresh Rate technology	FreeSync
	Dynamic Refresh Rate Activated Range	48~180Hz
	HDR (High dynamic range)	HDR Ready
	SDR Brightness (nits)	300
	Contrast Ratio	1200:1
	DCR (Dynamic Contrast Ratio)	100000000:1
	Signal Frequency	64.56~266.4 KHz(H) / 48~180 Hz(V)
	Refresh Rate	180Hz
	Response Time (MPRT)	1ms(MPRT)
	Response Time (GTG)	1ms
	View Angles	178°(H)/178°(V)
	NTSC (CIE1976 area percentage/overlap)	109%/86%
	NTSC (CIE1931 area percentage/overlap)	90%/82%
	sRGB (CIE1976 area percentage/overlap)	125%/99%
	sRGB (CIE1931 area percentage/overlap)	127%/100%
	Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap)	107%/90%
	Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap)	94%/84%
	DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap)	99%/94%
	DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap)	94%/92%
	Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap)	125%/99%
	Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap)	127%/100%
	Rec.2020 (CIE1976 area percentage/overlap)	72%/71%
	Rec.2020 (CIE1931 area percentage/overlap)	67%/67%
	Surface Treatment	Anti-glare
	Display Colors	1.07B
Color bit	10 bits (8 bits + FRC)	
Ports E/S	Headphone-out	1
	Lock type	Kensington Lock
	HDMI	2
	HDMI version	2.0b
	HDMI HDCP version	2.3
	DisplayPort	1
	DisplayPort version	1.4
	DisplayPort HDCP version	2.3
Garantie	Warranty	36M
Alimentation	Power Type	External Adaptor 20V 2.25A
	Power Input	100~240V, 50/60Hz
	On-mode Power Consumption (KWh/1000h)	26
	Standby-mode Power Consumption (W)	0.5
	Off-mode Power Consumption (W)	0.3
	Energy Efficiency Rating	F
Power Cord Type	C5	

Accessoires	DisplayPort Cable	1
	HDMI Cable	0
	DVI Cable	0
	USB Type A to Type B Cable	0
	USB Type C to Type A Cable	0
	USB Type C to Type C Cable	0
	Thunderbolt Cable	0
	VGA Cable	0
	3.5mm audio Cable	0
	3.5mm combo audio Cable	0
	3.5mm Mic Cable	0
	Power Cord	1
	AC Adaptor	1
	Quick Guide	1
	Warranty Card	0
Mouse Bungee Unit	0	
Design	Adjustment (Tilt)	-5° ~ 20°
	Adjustment (Swivel)	-30° ~ 30°
	Adjustment (Height)	0 ~ 130 mm
	Adjustment (Pivot)	-90° ~ 90°
	VESA Mounting	100x100mm
Dimension & Weight (product)	Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm)	613 x 228 x 409
	Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm)	613 x 61 x 369
	Stand Dimension (WxDxH) (mm)	309 x 228 x 391
	Weight (Net kg)	6.3
	Weight Without Stand (kg)	3.8
Dimensions et poids (carton)	Inside Carton Dimension (WxDxH) (cm)	84 x 15 x 47.5
	Outer Carton Dimension (WxDxH) (cm)	85.5 x 16.5 x 50
	Weight (Gross kg)	8.4
Code-barre	EAN	4711377141765