

PATH TO THE FUTURE

Wir stellen vor: den MSI MAG 272FDE E-Sport-Gaming-Monitor. Dieser hochmoderne Monitor verfügt über ein 27-Zoll-FHD-Display mit einer blitzschnellen Bildwiederholungsrate von 200 Hz und einer schnellen Reaktionszeit von 0,5 ms (GtG, Min.). Mit dem MAG 272F hast du den nötigen Wettbewerbsvorteil, um deine Gegner in Gaming-Schlachten zu übertreffen und zu besiegen.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Rapid IPS Panel – Bietet eine Reaktionszeit von 0,5 ms (GtG, Min.), optimiert Bildschirmfarben und -helligkeit.
- 200 Hz Bildwiederholungsrate – Reagiert schneller mit flüssigeren Bildern.
- 0,5 ms (GtG, Min.) Reaktionszeit – Beseitigt Bildschirrrisse und abgehackte Bildraten.
- AI Vision – Die neue AI Vision Technik kann nicht nur Details in dunklen Bereichen sichtbar machen, sondern auch die Gesamthelligkeit verbessern und Farben sättigen.
- Less Blue Light – Verwendet eine Softwarelösung, um die Lichtemission im blau-violetten Bereich des blauen Lichtspektrums zu reduzieren.



1. 5-Wege Joystick Navigation
2. Stromanschluss
3. 2x HDMI™ 2.0b (FHD@200Hz)
4. Display Port 1.2a (HBR2)
5. Kopfhörerausgang
6. Kensington Lock

SPECIFICATION

Model	Part No	9S6-3CE51T-009
	Color	ID1/Black-Black
Display	Screen Size	27" (68.58 cm)
	Active Display Area (mm)	597.888(H) x 336.312(V)
	Curvature	Flat
	Panel Type	Rapid IPS
	Resolution	1920x1080 (FHD)
	Pixel pitch (mm)	0.3114(H)x0.3114(V)
	Aspect Ratio	16:9
	Dynamic Refresh Rate technology	Adaptive-Sync
	Dynamic Refresh Rate Activated Range	48~200Hz
	HDR (High dynamic range)	HDR Ready
	SDR Brightness (nits)	300
	Contrast Ratio	1000:1
	DCR (Dynamic Contrast Ratio)	10000000:1
	Signal Frequency	TBD
	Refresh Rate	200HZ
	Response Time (MPRT)	1ms(MPRT)
	Response Time (GTG)	0.5ms
	View Angles	178°(H)/178°(V)
	NTSC (CIE1976 area percentage/overlap)	100%/86%
	NTSC (CIE1931 area percentage/overlap)	86%/80%
	sRGB (CIE1976 area percentage/overlap)	115%/98%
	sRGB (CIE1931 area percentage/overlap)	121%/99%
	Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap)	98%/90%
	Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap)	90%/84%
	DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap)	91%/91%
	DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap)	89%/89%
	Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap)	115%/98%
	Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap)	121%/99%
	Rec.2020 (CIE1976 area percentage/overlap)	66%/66%
	Rec.2020 (CIE1931 area percentage/overlap)	64%/64%
	Surface Treatment	Anti-glare
	Display Colors	1.07B
	Color bit	10 bits (8 bits + FRC)
Schnittstellen	Headphone-out	1
	Lock type	Kensington Lock
	HDMI	1
	HDMI version	2.0b
	HDMI HDCP version	2.3
	DisplayPort	1
	DisplayPort version	1.2a
	DisplayPort HDCP version	2.3
Garantie	Warranty	36M
Power	Power Type	Internal Power Board
	Power Input	100~240V, 50/60Hz
	On-mode Power Consumption (KWh/1000h)	21 (SDR) 30 (HDR)
	Annual Energy Consumption (KWh)	31
	Standby-mode Power Consumption (W)	0.5
	Off-mode Power Consumption (W)	0.3
	Energy Efficiency Rating	E (SDR) G (HDR)
	Power Cord Type	C13

Zubehör	DisplayPort Cable	0
	HDMI Cable	1
	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	0
	Quick Guide	1
	Warranty Card	0
Mouse Bungee Unit	0	
Design	Adjustment (Tilt)	-5° ~ 20°
	VESA Mounting	100x100mm
Abmessungen & Gewicht (Product)	Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm)	612.6 x 249.8 x 440
	Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm)	612.6 x 54 x 364.8
	Stand Dimension (WxDxH) (mm)	339.8 x 249.8 x 140.2
	Weight (Net kg)	3.9
	Weight Without Stand (kg)	3.5
Abmessungen & Gewicht (Verpackung)	Inside Carton Dimension (WxDxH) (cm)	66.8 x 13.1 x 44.6
	Outer Carton Dimension (WxDxH) (cm)	68.3 x 14.6 x 46.9
	Weight (Gross kg)	6.2
Barcode Info	EAN	4711377330008