

PATH TO THE FUTURE

Erlebe den MSI MAG 27CQ6PFDE Gaming Monitor. Dieser hochmoderne Monitor verfügt über ein 27-Zoll-WQHD-Display mit einer blitzschnellen Bildwiederholrate von 180 Hz und einer schnellen Reaktionszeit von 0,5 ms (GtG), dank der fortschrittlichen Rapid VA-Panel-Technologie. Mit dem MAG 27CQ6PFDE haben Sie den Wettbewerbsvorteil, den Sie brauchen, um Ihre Gegner zu übertreffen und zu besiegen.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Rapid VA Panel - Reaktionszeit von 0.5ms (GtG, Min.) und optimiert die Bildschirmfarben und die Helligkeit.
- WQHD Auflösung - Deine Games sehen noch detailreicher und besser aus.
- 180Hz Bildwiederholrate- Erlebe flüssiges Gaming mit einer rasanten Bildwiederholrate und Reaktionszeit.
- 0.5ms (GtG, Min.) schnelle Reaktionszeit- Beseitigt Screen Tearing und ruckelige Bildraten.
- Night Vision - Intelligenter Schwarztuner, der feine Details in dunklen Bereichen hervorhebt und so für ein optimales Bild sorgt.
- Adaptive-Sync Technologie - Ruckelfreies, tearing-freies und flüssiges Gaming.
- Less Blue Light - Eine Softwarelösung zur Reduzierung der Lichtemission im blau-violetten Bereich des Blaulichtspektrums.



1. 5-Wege Joystick Navigation
2. Stromanschluss
3. 2 x HDMI™ (2.0b)
4. DisplayPort (1.4a)
5. Kopfhörerausgang
6. Kensington Lock

SPECIFICATION

Model	SKU Number	9S6-3CD94M-013
	Entity MKT Name	MAG 27CQ6PFDE
	Teile Nummer	9S6-3CD94M-013
	Farbe	ID1/Black-Black
	Produktname	MAG 27CQ6PFDE
	Marketing Spezifikationen	MAG 27CQ6PFDE
	Herstellernummer	9S6-3CD94M-013
Barcode Info	EAN	4711377178013
	UPC	824142349892
	UCC14	10824142349899
Display	Bildschirmgröße	27" (69 cm)
	Aktiver Anzeigebereich (mm)	596.736(H) x 335.664(V)
	Krümmung	Curve 1500R
	Panel-Art	Rapid VA
	Auflösung	2560x1440 (WQHD)
	Pixelabstand (mm)	0.2331(H)x0.2331(V)
	Seitenverhältnis	16:9
	Technologie für dynamische Aktualisierungsrate	Adaptive-Sync
	Aktiver Bereich für dynamische Aktualisierungsrate	48~180Hz
	HDR (High dynamic range)	HDR Ready
	SDR Helligkeit (nits)	300
	Kontrastverhältnis	5000:1
	DCR (Dynamischer Kontrast)	100000000:1
	Signalfrequenz	70.56~266.4 KHz(H) / 48~180 Hz(V)
	Bildwiederholrate	180Hz
	Reaktionszeit (MPRT)	1ms(MPRT)
	Reaktionszeit (GTG)	0.5ms
	Blickwinkel	178°(H)/178°(V)
	NTSC (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	90%/75%
	NTSC (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	72%/70%
	sRGB (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	105%/95%
	sRGB (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	105%/95%
	Adobe RGB (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	85%/80%
	Adobe RGB (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	75%/72%
	DCI-P3 (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	85%/80%
	DCI-P3 (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	75%/75%
	Rec.709 (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	105%/95%
	Rec.709 (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	105%/95%
	Rec.2020 (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	56%/56%
	Rec.2020 (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	54%/54%
	Oberflächenbehandlung	Anti-glare
	Displayfarben	1.07B
	Farbtiefe (bit)	10 bits (8 bits + FRC)

Schnittstellen	Kopfhörrausgang	1
	Kartenleser	N/A
	Schloßstyp	Kensington Lock
	HDMI	2
	HDMI Version	2.0b
	HDMI HDCP Version	2.3
	DisplayPort	1
	DisplayPort Version	1.4
	DisplayPort HDCP Version	2.3
	HDMI™	2
	HDMI™ -Version	2.0b
	HDMI™ HDCP version	2.3
	DisplayPort-Version	1.4
	Lock Typ	Kensington Lock
	Design	Neigung
Schwenken		-30° ~ 30°
Höhenverstellbar		0 ~ 130 mm
VESA Montage		100x100mm
Neigen		-5° ~ 20°
Rahmenloses Design	Yes	
Zubehör	DisplayPort Kabel	1
	HDMI Kabel	0
	DVI Kabel	0
	USB Typ-A auf Typ-B Kabel	0
	USB Typ-C auf Typ-A Kabel	0
	USB Typ-C auf Typ-C Kabel	0
	Thunderbolt Kabel	0
	VGA Kabel	0
	3.5mm Audio Kabel	0
	3.5mm Kombo Audio Kabel	0
	3.5mm Mikrofon Kabel	0
	Stromkabel	1
	AC Adapter	0
	Schnellanleitung	1
	Garantiekarte	0
	Mouse Bungee	0
	3.5mm Mic Cable	0
	Switch Case	0
	Portable Screen Protection Case	0
	Monitor Hood	0
	Speaker (Accessories)	0
	HDMI™ Kabel	0
	3,5 mm Audiokabel	0
3,5 mm Kombo Audiokabel	0	
Mouse Bungee Unit	0	
VESA Schrauben	0	
AC Adaptor	0	
Warranty Card	0	
Schnittstellen (Rückseite)	Kartenleser	N/A
Power	Power Typ	Power Cable
	Power Input	100~240V, 50/60Hz
	Stromverbrauch im eingeschalteten Modus (KWh/1000h)	26
	Jährlicher Energieverbrauch (KWh)	38
	Stromverbrauch im Standby-Modus (W)	0.5
	Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand (W)	0.3
	Energieeffizienz-Wertung	F
	Stromkabel-Art	C13
	Annual Energy Consumption (KWh)	38
	Adapter's KC safety Number	N/A
	QC Output Power	N/A
PD Output Power	N/A	

Abmessungen & Gewicht (Product)	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (mm)	610.5 x 278.3 x 547.6
	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (mm)	610.5 x 90.4 x 362.5
	Standfußmaße (BxTxH) (mm)	549.9 x 278.3 x 413.3
	Nettogewicht (kg)	5.26
	Gewicht ohne Standfuß (kg)	3.56
Abmessungen & Gewicht (Verpackung)	Innenkarton-Maße (BxTxH) (cm)	81 x 15 x 47.5
	Außenkarton-Maße (BxTxH) (cm)	83 x 17 x 50.8
	Bruttogewicht (kg)	7.1
Garantie	Garantie	36 Monate Pick-Up & Return
Abmessungen & Gewicht	Innenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	N/A
	Nettogewicht (kg)	5.26
	Bruttogewicht (kg)	7.1
Verpackung	Außenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	N/A
Gewicht	Gewicht ohne Standfuß (kg)	3.56
Produktmaße mit Standfuß	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (mm)	610.5 x 278.3 x 547.6
	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (Zoll)	24.04 x 10.96 x 21.56
Standfuß	Standfußmaße (BxTxH) (mm)	549.9 x 278.3 x 413.3
	Standfußmaße (BxTxH) (Zoll)	21.65 x 10.96 x 16.27
Produktmaße ohne Standfuß	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (mm)	610.5 x 90.4 x 362.5
	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (Zoll)	24.04 x 3.56 x 14.27