

See beyond the Game. Visualize your victory.

Die MAG-Serie wurde durch strenge Qualitätstests geboren und als Symbol für Robustheit und Langlebigkeit entwickelt. Die MAG-Serie ist darauf ausgerichtet, das beste Benutzererlebnis zu bieten und verfügt über einen einfachen Installationsprozess in Verbindung mit einer freundlichen Benutzeroberfläche.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Curved Gaming Display (1500R) - Die beste Gameplay-Immersion
- RGB-Beleuchtung - Der ultimative Gaming-Look
- UWQHD-Auflösung - Spiele sehen noch besser aus und zeigen mehr Details dank der UWQHD Auflösung.
- 144Hz Bildwiederholrate - Extrem flüssiges Gaming.
- 1ms Reaktionszeit - verhindere Tearing und ruckelnde Framerates.
- Nachtsicht - Sehe jedes Detail im Dunkeln und behalte den Überblick im Kampf.
- Adaptive-Sync-Technologie - Kein Tearing oder Ruckeln, einfach flüssiges Gaming.
- Anti-Flicker und Less Blue Light - spiele noch länger ohne schmerzende Augen oder Müdigkeit.
- Randloses Design - Ultimative Gameplay-Erfahrung.
- 178° weiter Blickwinkel.



1. 1x DC Jack
2. 1x HDMI™ (2.0)
3. 1x HDMI™ (2.0)
4. 1x Display Port(1.4)

SPECIFICATION

Barcode Info	EAN	4719072753290
	UPC	824142225530
	UCC14	10824142225537
Model	Produktname	Optix MAG342CQRDE
	Marketing Spezifikationen	Optix MAG342CQRDE
	Herstellernummer	9S6-3DB65H-027
	Marketing Name	Optix MAG342CQRDE
	Farbe	ID1/Black-Black
Display	Bildschirmgröße	34" (86.36 cm)
	Aktiver Anzeigebereich (mm)	797.22(H)*333.72(V)mm
	Krümmung	Curve 1500R
	Panel-Art	VA
	Auflösung	3440x1440 (UWQHD)
	Pixelabstand	0.23175(H)X0.23175(V)
	Seitenverhältnis	21:9
	G-Sync/FreeSync	Adaptive Sync
	HDR (High dynamic range)	HDR Ready
	Helligkeit (nits)	300
	Kontrastverhältnis	4000:1
	DCR (Dynamic Contrast Ratio)	100000000:1
	Signalfrequenz	30~160 KHz(H) / 60~144 Hz(V)
	G-Sync/FreeSync Frequenzbereich	48-144HZ
	Bildwiederholrate	144HZ
	Reaktionszeit (MPRT)	1ms(MPRT)
	Reaktionszeit (GTG)	4ms
	Blickwinkel	178°(H)/178°(V)
	Oberflächenbehandlung	Anti-glare
	NTSC (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	105.76%/93.23%
	NTSC (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	95.98%/90.30%
	sRGB (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	118.25%/97.10%
	sRGB (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	135.51%/99.26%
	Adobe RGB (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	103.81%/94.64%
	Adobe RGB (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	100.46%/92.57%
	DCI-P3 (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	96.67%/92.57%
	DCI-P3 (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	99.89%/94.63%
	Displayfarben	1.07B
	Farbtiefe (bit)	10 bits (8 bits + FRC)
	DisplayPort	3440 x1440 (Up to 144Hz)
HDMI™	3440 x 1440 (Up to 100Hz)	
DVI	N/A	
Schnittstellen	HDMI™	2
	HDMI™-Version	2.0
	HDMI™ HDCP version	2.2
	DisplayPort	1
	DisplayPort-Version	1.4
	DisplayPort HDCP Version	2.2
	Mic-in upstream	N/A
	Kopfhörerausgang	1
	Lock Typ	Kensington Lock
Power	Power Typ	External Adaptor 19V 3.42A
	Power Input	100~240V, 50/60Hz
	Energieeffizienz-Wertung	G
	Stromkabel-Art	C13

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	N/A
	VGA Kabel	0
	3,5 mm Audiokabel	0
	3,5 mm Kombo Audiokabel	0
	Stromkabel	1
	AC Adaptor	1
	Warranty Card	1
	Schnellanleitung	1
Design	Neigen	-5° ~ 20°
	Schwenken	-30° ~ 30°
	Höhenverstellbar	0 ~ 90 mm
	Pivot	-5° ~ 5°
	VESA Montage	75x75mm
	Rahmenloses Design	Yes
Verpackung	Außenkarton-Maße (BxTxH) (mm)	929 x 223 x 505
	Außenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	36.57 x 8.78 x 19.88
Produktmaße mit Standfuß	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (mm)	810 x 270 x 510
	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (Zoll)	31.89 x 10.63 x 20.08
Produktmaße ohne Standfuß	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (mm)	810 x 119 x 362
	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (Zoll)	31.89 x 4.69 x 14.25
Standfuß	Standfußmaße (BxTxH) (mm)	524 x 286 x 375
	Standfußmaße (BxTxH) (Zoll)	20.63 x 11.26 x 14.76
Abmessung & Gewicht	Innenkarton-Maße (BxTxH) (mm)	910 x 210 x 485
	Innenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	35.83 x 8.27 x 19.09
	Nettogewicht (kg)	6.91
	Bruttogewicht (kg)	9.36
Garantie	Garantie	36M