

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	MSI			
	Anschrift des Lieferanten	Mystar Computer BV , Ekersrijt, NL			
2.	Modellkennung	MAG 341CQP QD-OLED			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	50,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	50,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Sonstiges			
11.	Seitenverhältnis	21	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	3 440	x	1 440	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	86,8			cm
14.	Bildschirmdiagonale	34			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	27,0			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	OLED			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	3			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	3			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	3			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

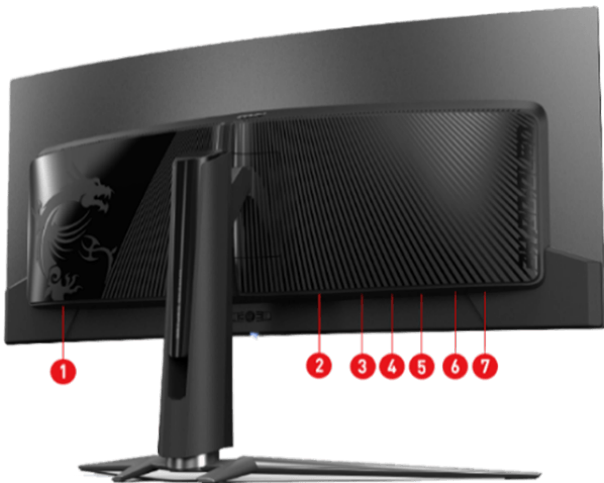
PATH TO THE FUTURE

Tauche ein in deinen Triumph mit dem MAG 341CQPDE QD-OLED Gaming-Monitor! Er beeindruckt mit einem 3440x1440 UWQHD 1800R gebogenen QD-OLED-Panel der nächsten Generation, einer Bildwiederholrate von 175Hz und einer blitzschnellen Reaktionszeit von 0,03ms (GtG). Die VESA-Zertifizierung für ClearMR 9000 und DisplayHDR True Black 400 garantiert außergewöhnlich lebendige Bilder und minimiert Bewegungsunschärfe. OLED Care 2.0 reduziert das Risiko von OLED-Einbrennungen. Für Konsolenspieler bietet der MAG 341CQP QD-OLED HDMI 2.1-Anschlüsse mit 48Gbps Bandbreite, 120Hz Unterstützung, VRR und ALLM.



SELLING POINTS

- Next-Gen QD-OLED Panel - Mit atemberaubender Bildqualität und schneller Reaktionszeit
- Schnellste Reaktionszeit von 0,03 ms GtG und Bildwiederholungsrate von 175 Hz
- QD Premium Color - Gewährleistet, dass die Farben den Marktstandards entsprechen - Delta E≤2
- Unglaubliches HDR-Visuelles - VESA DisplayHDR True Black 400
- Gaming Intelligence App - Gestalte die perfekten Anzeigeeinstellungen für deine Spiele
- MSI OLED Care 2.0 - Minimiert das Risiko von Bildhaftung/Burn-In bei OLED
- KVM - Steuere mehrere Geräte mit einem Satz Tastatur, Maus und Monitor
- Konsolenmodus - Liefert HDMI™ 2.1 mit einer vollen Bandbreite von 48 Gbps für ein ultimatives Spielerlebnis



1. Stromanschluss
2. 2 x HDMI (2.1)
3. 1 x DP (1.4a)
4. 1 x USB Typ-C (15W)
5. 2 x USB 2.0 Typ A
6. 1 x USB Typ B
7. 1 x Kopfhöreranschluss

SPECIFICATION

Model	Produktname	MAG 341CQPDE QD-OLED
	Artikelnummer	9S6-3DD04T-004
	Farbe	ID1/Black-Black
Display	Bildschirmgröße	34.18" (86.82 cm)
	Aktiver Anzeigebereich (mm)	800.1(H) x 337.1(V)
	Krümmung	Curve 1800R
	Panel-Art	QD-OLED
	Auflösung	3440x1440 (UWQHD)
	Seitenverhältnis	21:9
	Quantum Dot	YES
	G-Sync/FreeSync	Adaptive-Sync
	HDR (High dynamic range)	True Black 400
	Helligkeit (nits)	250
	HDR Brightness (Peak nits)	1000
	Kontrastverhältnis	1500000:1
	Signalfrequenz	31~274 KHz(H) / 48~175 Hz(V)
	Bildwiederholrate	175Hz
	Reaktionszeit (GTG)	0.03ms
	Blickwinkel	178°(H)/178°(V)
	Oberflächenbehandlung	Anti-Reflection
	NTSC (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	121.3%/94.2%
	NTSC (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	105.4%/92.3%
	sRGB (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	139.1%/100 %
	sRGB (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	148.8%/100%
	Adobe RGB (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	119.2%/97.8%
	Adobe RGB (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	110.3%/94.6%
	DCI-P3 (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	110.8%/99.3%
	DCI-P3 (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	109.7%/99.1%
	Rec.709 (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	139.1%/100%
	Rec.709 (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	148.8%/100%
	Rec.2020 (CIE1976 Flächenprozensatz Überlappung)	80.7%/80.7%
	Rec.2020 (CIE1931 Flächenprozensatz Überlappung)	78.7%/78.7%
	Displayfarben	1.07B
	Farbtiefe (bit)	10 bits
	DisplayPort	3440 x 1440 (Up to 175Hz)
	HDMI™	3440 x 1440 (Up to 175Hz)
DVI	N/A	
Schnittstellen	HDMI™	2
	HDMI™ -Version	2.1
	HDMI™ HDCP version	2.3
	DisplayPort	1
	DisplayPort-Version	1.4a
	DisplayPort HDCP Version	2.3
	USB Typ-C (DisplayPort Alternative)	1
	Kopfhörerausgang	1
	Lock Typ	Kensington Lock
	USB 2.0 Typ-B	1
Schnittstellen (Vorne)	USB 2.0 Typ-A	2

Power	Annual Energy Consumption (KWh)	N/A
	Power Typ	Power Cable
	Power Input	100~240V, 50/60Hz
	Energieeffizienz-Wertung	G
	Adapter's KC safety Number	N/A
	Stromkabel-Art	C13
	PD Output	Type C
	PD Output Power	15W
Zubehör	3.5mm Mic Cable	0
	Switch Case	0
	Portable Screen Protection Case	0
	Monitor Hood	0
	Speaker (Accessories)	0
	DisplayPort Kabel	0
	HDMI™ Kabel	1
	DVI Kabel	0
	USB Typ-A auf Typ-B Kabel	1
	USB Typ-C auf Typ-A Kabel	0
	USB Typ-C auf Typ-C Kabel	0
	Thunderbolt Kabel	0
	VGA Kabel	0
	3,5 mm Audiokabel	0
	3,5 mm Kombo Audiokabel	0
	Mouse Bungee Unit	0
	VESA Schrauben	4
	Stromkabel	1
	AC Adaptor	0
	Warranty Card	0
Schnellanleitung	1	
Design	Neigen	-5° ~ 20°
	Schwenken	-30° ~ 30°
	Höhenverstellbar	0 ~ 100 mm
	VESA Montage	100x100mm
	Rahmenloses Design	Yes
Abmessung & Gewicht	Innenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	46.65 x 9.25 x 20.28
	Nettogewicht (kg)	8.8
	Bruttogewicht (kg)	12.45
Produktmaße mit Standfuß	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (mm)	812 x 318 x 427
	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (Zoll)	31.97 x 12.52 x 16.81
Standfuß	Standfußmaße (BxTxH) (mm)	633 x 318 x 371
	Standfußmaße (BxTxH) (Zoll)	24.92 x 12.52 x 14.61
Produktmaße ohne Standfuß	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (mm)	812 x 130 x 361
	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (Zoll)	31.97 x 5.12 x 14.21
Verpackung	Außenkarton-Maße (BxTxH) (Zoll)	47.24 x 9.84 x 21.26
Gewicht	Gewicht ohne Standfuß (kg)	6.67
Garantie	Garantie	36 Monate Pick-Up & Return
Barcode Info	EAN	4711377143875
	UPC	824142340493
	UCC14	10824142340490