

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	Modern MD342CQPW			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	31,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	51,0			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	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	21	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	3 440	x	1 440	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	86,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	34			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	26,6			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
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)	Extern			
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

Model placed on the Union market from 30/07/2024.



EPREL registration number: 2040288

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2040288>

Supplier: Mystar Computer BV (Manufacturer)

Website:

Customer care service:

Name: Mystar Computer BV

Website:

Email: dqa7871@msi.com

Phone: +886-921-609652

Address:

Ekkersrijt

Niederlande

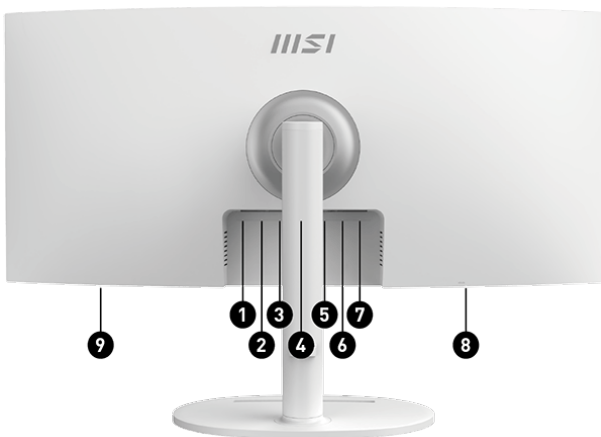
Be Your Window To The World

Als idealer Monitor für professionelle Anwendungen vereint der MSI Modern MD342CQPWDE ein schlichtes und modernes Design mit optimaler Bildqualität. Dank der 34 Zoll großen Bildschirmdiagonale und UWQHD- Auflösung (3440x1440) behältst du stets den Überblick – egal ob du Bilder und andere Medien bearbeitest oder alltägliche Office-Aufgaben erledigst. Vielfältige Anschlussmöglichkeiten erlauben es, mühelos mehrere Geräte am Bildschirm zu betreiben. Auch auf Ergonomie wurde beim Design viel Wert gelegt: Mit seinem ergonomischen Standfuß lässt sich der Monitor vollständig verstellen und dadurch bequem in die gewünschte Position bringen. Die TÜV-zertifizierten Anti Flicker- und Less-Blue-Light-PRO-Technologien sorgen für ein augenschonendes Nutzererlebnis. Diese Mischung macht den MSI Modern MD342CQPWDE perfekt für den Einsatz im Büro oder Homeoffice.



SELLING POINTS

- Die 21:9 1500R-Krümmung sorgt für ein immersives und komfortables Seherlebnis, das Verzerrungen eliminiert und ein breiteres Sichtfeld abdeckt.
- Bereit für leichtes Gaming mit einer hohen Bildwiederholrate von 120 Hz und Unterstützung für Adaptive-Sync.
- Der integrierte USB Typ-C-Anschluss mit einer Leistung von 98 W ermöglicht eine schnelle Verbindung und das Laden von Geräten
- PIP/PBP-Modi bieten eine bessere Effizienz für Kreative
- TÜV-zertifiziertes Display gewährleistet Schutz und sichert Gesundheit der Augen.
- MSI EyesErgo-Technologie mit Anti-Flicker-Technologie hilft, Augenbelastung und Ermüdung zu vermeiden.
- MSI Eye-Q Check-Funktion ermöglicht Selbstüberprüfung der Augen und erinnert daran, bei längerer Nutzung des Monitors eine Pause einzulegen.
- Ergonomischer Standfuß mit Funktionen wie Neigung, Drehung und Höhenverstellung
- Vielseitige Nutzung durch mehrere Eingangsquellen wie Typ-C, HDMI™ und DP-Anschluss
- Praktisches und abnehmbares Kabelmanagement-Design
- Zwei integrierte Lautsprecher



1. 1x Stromanschluss
2. 1x Kopfhörerausgang
3. 2x HDMI 2.0b
4. 1x DisplayPort 1.4a
5. 1x Typ-C (DP Alt.) mit 98W PD
6. 1x USB 5Gbps Typ B
7. 2x USB 5Gbps Typ A
8. 1x Kensington Lock
9. Bedienungsknöpfe

SPECIFICATION

Model	SKU Number	9S6-3PC59H-013
	Entity MKT Name	Modern MD341CQPWDE
	Part No	9S6-3PC59H-013
	Color	ID1/White-White
Display	Screen Size	34" (86.36 cm)
	Active Display Area (mm)	797.22(H) x 333.72(V)
	Curvature	Curve 1500R
	Panel Type	VA
	Resolution	3440x1440 (UWQHD)
	Pixel pitch (mm)	0.23175(H)x0.23175(V)
	Aspect Ratio	21:9
	Dynamic Refresh Rate technology	Adaptive-Sync
	Dynamic Refresh Rate Activated Range	48~120Hz
	HDR (High dynamic range)	HDR Ready
	SDR Brightness (nits)	300
	Contrast Ratio	3500:1
	DCR (Dynamic Contrast Ratio)	100000000:1
	Signal Frequency	70.73~178.8 KHz(H) / 48~120 Hz(V)
	Refresh Rate	120Hz
	Response Time (MPRT)	1ms(MPRT)
	Response Time (GTG)	4ms
	View Angles	178°(H)/178°(V)
	NTSC (CIE1976 area percentage/overlap)	104%/85%
	NTSC (CIE1931 area percentage/overlap)	87%/80%
	sRGB (CIE1976 area percentage/overlap)	119%/99%
	sRGB (CIE1931 area percentage/overlap)	122%/99%
	Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap)	102%/92%
	Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap)	91%/85%
	DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap)	95%/95%
	DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap)	90%/90%
	Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap)	119%/99%
	Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap)	122%/99%
	Rec.2020 (CIE1976 area percentage/overlap)	69%/69%
	Rec.2020 (CIE1931 area percentage/overlap)	65%/65%
	Surface Treatment	Anti-glare
	Display Colors	1.07B
Color bit	10 bits (8 bits + FRC)	
Schnittstellen	USB Type C (DisplayPort Alternate)	1
	Headphone-out	1
	USB 3.2 Gen 1 Type A	2
	USB 3.2 Gen 1 Type B	1
	Card reader	N/A
	Lock type	Kensington Lock
	Speaker	2
	HDMI	2
	HDMI version	2.0b
	HDMI HDCP version	2.3
	DisplayPort	1
	DisplayPort version	1.4a
	DisplayPort HDCP version	2.3
	Garantie	Warranty
Power	Power Type	External Adaptor 19V 9.5A
	Power Input	100~240V, 50/60Hz
	On-mode Power Consumption (KWh/1000h)	31
	Annual Energy Consumption (KWh)	31
	Standby-mode Power Consumption (W)	0.5
	Off-mode Power Consumption (W)	0.3
	Energy Efficiency Rating	F
Power Cord Type	C5	

Zubehör	DisplayPort Cable	1
	HDMI Cable	0
	DVI Cable	0
	USB Type A to Type B Cable	1
	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 ~ 110 mm
	Adjustment (Pivot)	-5° ~ 5°
	VESA Mounting	75x75mm
Abmessungen & Gewicht (Product)	Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm)	808.6 x 250.6 x 424.1
	Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm)	808 x 125.3 x 362.4
	Stand Dimension (WxDxH) (mm)	335.9 x 250.6 x 423.2
	Weight (Net kg)	8.05
	Weight Without Stand (kg)	5.45
Abmessungen & Gewicht (Verpackung)	Inside Carton Dimension (WxDxH) (cm)	94.5 x 24.5 x 51
	Outer Carton Dimension (WxDxH) (cm)	96 x 25.8 x 53.4
	Weight (Gross kg)	11.9
Barcode Info	EAN	4711377151955