

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	MPG 274URF QD			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	26,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	53,0			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	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	3 840	x	2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	69,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	20,1			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 30/01/2024



EPREL registration number: 1892738

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1892738>

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

PATH TO THE FUTURE

Entdecke den MSI MPG 274URFDE QD Gaming Monitor. Der moderne Gaming Monitor hat ein 27 Zoll UHD Display mit rasanten 160Hz Bildwiederholrate und blitzschnellen 0,5 ms (GtG, Min.) Reaktionszeit, dank Rapid IPS Panel. Mit dem MPG 274URFDE QD bekommst du genau den kompetitiven Vorteil den du brauchst, um deine Gegner zu besiegen.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Rapid IPS Panel - Bietet eine schnelle GtG-Reaktionszeit von 0,5 ms und optimiert die Bildschirmfarben und -helligkeit.
- 4K UHD High Auflösung - Games sehen noch besser aus und zeigen mehr Details.
- 160Hz Bildwiederholrate - Erlebe ruckelfreies Gaming mit einer rasanten Bildwiederholrate und Reaktionszeit.
- 0,5ms Reaktionszeit - reagiert schneller mit flüssigen Bildern, Tearing und ruckelnde Frameraten werden erfolgreich reduziert.
- HDMI™ 2.1, Bandbreite bis zu 48Gb/s.
- Verstellbarer Standfuß - Verändere die Position des Monitors für maximale Ergonomie.
- VESA DisplayHDR 400 - Atemberaubende Optik durch Kontrast- und Schattenanpassung
- AI Vision - Die neue AI Vision-Technologie kann nicht nur Details in dunklen Bereichen erkennen, sondern auch die Gesamthelligkeit verbessern und Farben sättigen.



1. 5-Wege Joystick Navigation
2. Stromanschluss
3. USB 2.0 Typ-B
4. 2 x USB 2.0 Typ-A
5. 2 x HDMI™ (2.1)
6. DisplayPort (1.4a)
7. USB Typ-C (DP alt.) w/ PD 65W
8. Kopfhörerausgang

SPECIFICATION

Model	SKU Number	9S6-3CC29H-260
	Entity MKT Name	MPG 274URFDE QD
	Teile Nummer	9S6-3CC29H-260
Barcode Info	Farbe	ID1/Black-Black
	EAN	4711377151689
Display	Bildschirmgröße	27" (69 cm)
	Aktiver Anzeigebereich (mm)	596.16(H) x 335.34(V)
	Krümmung	Flat
	Panel-Art	Rapid IPS
	Auflösung	3840x2160 (UHD)
	Pixelabstand (mm)	0.15525(H)x0.15525(V)
	Seitenverhältnis	16:9
	Technologie für dynamische Aktualisierungsrate	Adaptive-Sync
	Aktiver Bereich für dynamische Aktualisierungsrate	48~160Hz
	HDR (High dynamic range)	400
	SDR Helligkeit (nits)	400
	HDR Helligkeit (Peak nits)	400
	Kontrastverhältnis	1000:1
	DCR (Dynamischer Kontrast)	100000000:1
	Signalfrequenz	180~352 KHz (H) / 48~160 Hz(V)
	Bildwiederholrate	160Hz
	Reaktionszeit (MPRT)	1ms(MPRT)
	Reaktionszeit (GTG)	0.5ms (Min.)
	Blickwinkel	178°(H)/178°(V)
	NTSC (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	130%/95%
	NTSC (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	110%/97%
	sRGB (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	145%/99%
	sRGB (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	155%/99%
	Adobe RGB (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	125%/99%
	Adobe RGB (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	115%/99%
	DCI-P3 (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	118%/98%
	DCI-P3 (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	114%/95%
	Rec.709 (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	145%/99%
	Rec.709 (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	155%/99%
	Rec.2020 (CIE1976 Flächenprozensatz/Überlappung)	85%/85%
	Rec.2020 (CIE1931 Flächenprozensatz/Überlappung)	82%/82%
	Quantum Dot	YES
	Oberflächenbehandlung	Anti-glare
Displayfarben	1.07B	
Farbtiefe (bit)	10 bits (8 bits + FRC)	
Schnittstellen	USB Typ C (DisplayPort Alternative)	1
	Kopfhörerausgang	1
	USB 2.0 Typ-A	2
	USB 2.0 Typ-B	1
	Kartenleser	N/A
	Schlosstyp	Kensington Lock
	HDMI	2
	HDMI Version	2.1
	HDMI HDCP Version	2.3
	DisplayPort	1
	DisplayPort Version	1.4a
	DisplayPort HDCP Version	2.3

Design	Neigung	-5° ~ 20°
	Schwenken	-30° ~ 30°
	Höhenverstellbar	0 ~ 130 mm
	Pivot	-90° ~ 90°
	VESA Montage	75x75mm
Zubehör	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
	3.5mm Audio Kabel	0
	3.5mm Kombo Audio Kabel	0
	3.5mm Mikrofon Kabel	0
	Stromkabel	1
	AC Adapter	1
	Schnellanleitung	1
	Garantiekarte	0
Mouse Bungee	0	
Power	Power Typ	External Adaptor 19V 6.32A
	Power Input	100~240V, 50/60Hz
	Stromverbrauch im eingeschalteten Modus (KWh/1000h)	26
	Jährlicher Energieverbrauch (KWh)	26
	Stromverbrauch im Standby-Modus (W)	0.5
	Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand (W)	0.3
	Energieeffizienz-Wertung	F
Stromkabel-Art	C5	
Abmessungen & Gewicht (Product)	Produktmaße mit Standfuß (BxTxH) (mm)	613.5 x 227.8 x 406.6
	Produktmaße ohne Standfuß (BxTxH) (mm)	613.5 x 69.8 x 362.5
	Standfußmaße (BxTxH) (mm)	308.6 x 227.8 x 406.6
	Nettogewicht (kg)	6.4
	Gewicht ohne Standfuß (kg)	3.95
Abmessungen & Gewicht (Verpackung)	Innenkarton-Maße (BxTxH) (cm)	84.7 x 14.5 x 49.1
	Außenkarton-Maße (BxTxH) (cm)	86.2 x 15.8 x 51.5
	Bruttogewicht (kg)	9.3
Garantie	Garantie	36 Monate Pick-Up & Return