

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 MD271P			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	22,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	Nicht zutreffend			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	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	69,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	20,0			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)	75			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

Be Your Window To The World

Als idealer Monitor für professionelle Anwendungen vereint der MSI Modern MD271PDE ein schlichtes und modernes Design mit optimaler Bildqualität. Dank der 27 Zoll großen Bildschirmdiagonale und FHD-Auflösung (1920x1080) behältst du stets den Überblick – egal ob du Bilder und andere Medien bearbeitest oder alltägliche Office-Aufgaben erledigst. Das IPS-Panel bietet eine brillante Farbdarstellung, optimale Helligkeitswerte und eine hohe Blickwinkelstabilität. Vielfältige Anschlussmöglichkeiten erlauben es, mühelos mehrere Geräte am Bildschirm zu betreiben. Dank praktischen USB-Typ-C Anschluss ist der Monitor auch für die Zukunft gerüstet.



Selling Points

- IPS-Panel für ideale Bildschirmfarben und Helligkeit
- Augenschonend dank der TÜV-zertifizierten Anti Flicker- und Less Blue Light-Technologien
- Ergonomischer Standfuß: Durch Neigen, Schwenken und Höhenverstellung lässt sich der Monitor optimal an die individuelle Sitzhaltung anpassen
- Das 75 Hz-Display zeigt mehr Bilder pro Sekunde und sorgt so für ein angenehmes Seherlebnis
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten: HDMI-, USB Typ-C- und Displayport-Eingänge bieten den passenden Anschluss für deine Geräte und erleichtern die Arbeit mit mehreren Geräten
- Einfacher Aufbau: Der Monitor lässt sich kinderleicht zusammenbauen und mit VESA-Halterung mühelos an Wände und Halterungen montieren
- Integrierte Lautsprecher
- Gewinner des Red Dot Design Awards 2021



Bilder und Logos: [Produktanlage Modern MD271PDE](#)



1. 1x USB Typ C
2. 1x HDMI (1.4)
3. 1x Kopfhörer Ausgang
4. 1x DC Jack

Spezifikationen

SKU Number	9S6-3PA49H-005
Entity MKT Name	Modern MD271PDE
Local Dimming	NA
Screen Size	27" (69 cm)
Active Display Area (mm)	597.888(H) X 336.312(V)
Curvature	Flat
Panel Type	IPS
Resolution	1920x1080 (FHD)
Pixel pitch	0.3114(H)X0.3114(V)
Aspect Ratio	16:9
Dynamic Refresh Rate technology	NA
Activated Range	NA
HDR (High dynamic range)	NA
SDR Brightness (nits)	250
Contrast Ratio	1000:1
DCR (Dynamic Contrast Ratio)	100000:1
Signal Frequency	30~112 KHz(H) / 48~75 Hz(V)
Refresh Rate	75Hz
Response Time (MPRT)	NA
Response Time (GTG)	5ms
View Angles	178°(H)/178°(V)
NTSC (CIE1976 area percentageoverlap)	91.25%/78.60%
NTSC (CIE1931 area percentageoverlap)	73.78%/70.40%
sRGB (CIE1976 area percentageoverlap)	104.61%/96.90%
sRGB (CIE1931 area percentageoverlap)	104.17%/95.60%
Adobe RGB (CIE1976 area percentageoverlap)	89.57%/84.40%
Adobe RGB (CIE1931 area percentageoverlap)	77.22%/73.90%
DCI-P3 (CIE1976 area percentageoverlap)	83.41%/82.10%
DCI-P3 (CIE1931 area percentageoverlap)	76.79%/76.50%
Rec.709 (CIE1976 area percentageoverlap)	NA
Rec.709 (CIE1931 area percentageoverlap)	NA
Surface Treatment	Anti-glare
Display Colors	16.7M
Color bit	8 bits
Note_DP	NA
Note_HDMI	1920 x 1080 (Up to 75Hz)
Note_DVI	N/A
HDMI	1
HDMI version	1.4
HDMI HDCP version	1.4
DisplayPort	NA
DisplayPort version	NA
DisplayPort HDCP version	NA
Thunderbolt version	NA
Thunderbolt HDCP version	NA
USB Type C (DisplayPort Alternate)	1
DVI	NA
D-Sub	NA
Mic-in	NA
Mic-in upstream	NA
Headphone-out	1
Audio Combo	NA
USB 2.0 Type B	NA
USB 3.2 Gen 1 Type B	NA
Lock type	Kensington Lock
Power Type	External Adaptor 19V 3.42A
Power Input	100~240V, 50/60Hz
Adapter's KC safety Number	NA
Power Cord Type	C13
QC Output	NA
QC Output Power	NA
PD Output	NA



BUSINESS PRODUCTIVITY MONITOR

Modern MD271P

MODERN MD271PDE

PD Output Power	NA
Adjustment (Tilt)	-5° ~ 20°
Adjustment (Swivel)	-30° ~ 30°
Adjustment (Height)	0 ~ 110 mm
Adjustment (Pivot)	-90° ~ 90°
VESA Mounting	75x75mm
Frameless Design	Yes
Outer Carton Dimension (WxDxH) (mm)	893 x 167 x 464
Outer Carton Dimension (WxDxH) (inch)	35.16 x 6.57 x 18.27
Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm)	613 x 200 x 401
Product Dimension with Stand (WxDxH) (inch)	24.13 x 7.87 x 15.79
Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm)	613 x 72 x 362
Product Dimension without Stand (WxDxH) (inch)	24.13 x 2.83 x 14.25
USB 3.2 Gen 2x2 Type C	NA
USB 3.2 Gen 2x2 Type A	NA
USB 3.2 Gen 1 Type C	NA
USB 3.2 Gen 1 Type A	NA
USB 2.0 Type A	NA
USB 2.0 Type C	NA
Thunderbolt	NA
Card Reader	NA
Stand Dimension (WxDxH) (mm)	230 x 200 x 415
Stand Dimension (WxDxH) (inch)	9.06 x 7.87 x 16.34
Weight (Net lbs)	12.35
Weight (Gross lbs)	18.61
Certification	全球(WW)/CB EU(歐洲)/CE-LVD DE(德國)/CE-EMC NALA(美國)/FCC DOC TW(台灣)/BSMI AU(澳大利亞)/RCM/MEPS JP(日本)/PSE,VCCI CCC
Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	883 x 157 x 442
Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch)	34.76 x 6.18 x 17.4
Weight (Net kg)	5.6
Weight (Gross kg)	8.44
DisplayPort Cable	0
HDMI Cable	1
DVI Cable	0
USB Type A to Type B Cable	0
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
Warranty	36 Monate Pick Up & Return
AC Adaptor	1
Power Cord	1
Warranty Card	1
Quick Guide	1
EAN	4719072785147