

Produktdatenblatt

#	Angaben		Wert und Genauigkeit	Einheit
1,	Name oder Handelsmarke des Lieferanten		msi	
2,	Modellkennung des Lieferanten		PRO MP271P	
3,	Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR)		E	
4,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		21,8	W
5,	Energieeffizienzklasse (HDR)		N/A	
6,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)		NA	W
7,	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand		0,30	W
8,	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand		0,50	W
9,	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		NA	W
10,	Art des elektronischen Displays		Monitor	
11,	Seitenverhältnis		16 : 9	ganze Zahl
12,	Bildschirmauflösung (Pixel)		1920 X 1080	Pixel
13,	Bildschirmdiagonale		68,6	cm
14,	Bildschirmdiagonale		27	Zoll
15,	Sichtbare Bildschirmfläche		2010,8	cm
16,	Verwendete Panel-Technologie		LED LCD	
17,	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden		No	
18,	Spracherkennungssensor vorhanden		No	
19,	Anwesenheitssensor vorhanden		No	
20,	Bildwiederholfrequenz		60	Hz
21,	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis)		7.31.2025	Datum
22,	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)		7.31.2025	Datum
23,	Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)		7.31.2025	Datum
24,	Art der Stromversorgung (Netzteil)		Internal	
i	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		
		Eingangsspannung		V
		Ausgangsspannung		V
ii	Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		
		Benötigte Ausgangsspannung		V
		Benötigte Stromstärke		A
		Benötigte Stromfrequenz		Hz



- 1 1x HDMI (1.4)
- 2 1x D-Sub (VGA)
- 3 1x Mic-in
- 4 1x Headphone-out
- 5 1x Kensington Lock

Model	PRO MP271PDE
Introduction	<p>Der Monitor für professionelles Arbeiten</p> <p>Für professionelles Arbeiten wird ein Monitor benötigt, der eine optimale Bildqualität liefert und den Workflow unterstützt. Der MSI PRO MP271PDE eignet sich mit seiner großen 27-Zoll-Diagonalen perfekt für den Einsatz in verschiedensten Anwendungskontexten – sei es im Design, bei der Videobearbeitung oder in Alltagsszenarien im Office. Das IPS-Panel sorgt für eine brillante Farbdarstellung, optimale Helligkeitswerte und eine hohe Blickwinkelstabilität. Damit haben professionelle Anwender immer alles im Blick. Auch die Ergonomie nimmt beim PRO MP271PDE einen hohen Stellenwert ein: Der Monitor lässt in Höhe und Neigung verstellen, sodass er mühelos in die gewünschte Position gebracht werden kann. Augenschonende Display-Technologien wie Anti-Glare, Anti-Flicker und Less Blue Light sorgen dafür, dass man auch nach längeren Arbeitseinheiten nicht mit ermüdeten Augen zu kämpfen hat. Der PRO MP271PDE vereint Ergonomie und hohe Bildqualität – perfekt für den Einsatz im Büro und Homeoffice.</p>
Selling Points	<ul style="list-style-type: none"> • Mit 27" Bildschirmdiagonale optimale Displaygröße für professionelle Anwendungen • FHD-Auflösung für ein klares Bild • IPS-Panel für optimale Bildschirmfarben und Helligkeit • Ergonomischer Standfuß: Durch Neigen, Schwenken und Höhenverstellung lässt sich die Monitor-Position perfekt an die individuelle Sitzhaltung anpassen • Augenschonend mit Anti-Flicker- und Less Blue Light-Technologie • Integrierte Lautsprecher • Reibungsloses Streaming und Video-Calls in Full-HD • Mühelose Personalisierung der Display- und Farbeinstellungen mit dem praktischen MSI Display-Kit • Einfaches Anbringen an die Wand dank Vesa-Halterung • Schlankes, rahmenloses Design • 24 Monate Garantielaufzeit
Bilder und Logos	Produktanlage PRO MP271PDE

Model	
SKU Number	9S6-3PA2AT-012
Brand	MSI
Series Name	Pro
MKT Name	PRO MP271PDE
Color	ID1/Black-Black
Display	
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
HDR (High dynamic range)	NA
Brightness (nits)	250
Contrast Ratio	1000:1
DCR (Dynamic Contrast Ratio)	100000000:1
Signal Frequency	30~83 KHz(H) / 56~75 Hz(V)
Refresh Rate	60Hz
Response Time (MPRT)	NA
Response Time (GTG)	5ms
Response Time (Tr + Tf)	NA
View Angles	178°(H)/178°(V)
NTSC (CIE1976 area percentage/overlap)	81.2%/79.1%
NTSC (CIE1931 area percentage/overlap)	72.23%/71.7%
sRGB (CIE1976 area percentage/overlap)	93.1%/90.2%
sRGB (CIE1931 area percentage/overlap)	101.98%/95.9%
Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap)	79.8%/79.3%

Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap)	75.58%/75%
DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap)	74.2%/74.2%
DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap)	75.18%/75.2%
Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap)	93.1%/90.2%
Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap)	101.98%/95.9%
Surface Treatment	Anti-glare
Touch Screen	Non-touch
Display Colors	16.7M
Color bit	8 bits (6 bits + FRC)
Note DP	NA
Note HDMI	1920 x 1080 (Up to 60Hz)
Note DVI	N/A
I/O Ports	
HDMI	1
HDMI version	1.4
HDMI HDCP version	NA
DisplayPort	NA
DisplayPort version	NA
DisplayPort HDCP version	NA
Thunderbolt	NA
Thunderbolt version	NA
Thunderbolt HDCP version	NA
USB Type C (DisplayPort Alternate)	NA
DVI	NA
D-Sub	1
Mic-in	1
Headphone-out	1
Audio Combo	NA
USB 2.0 Type A	NA
USB 2.0 Type B	NA
USB 2.0 Type C	NA
USB 3.2 Gen 1 Type A	NA
USB 3.2 Gen 1 Type B	NA
USB 3.2 Gen 1 Type C	NA
USB 3.2 Gen 2x2 Type C	NA
USB 3.2 Gen 2x2 Type A	NA
Card reader	NA
Lock type	Kensington Lock
Power	
Country	DE
Territory	EU
Entity	DE
Power Type	Power Cable
Power Input	100~240V, 50/60Hz
Warranty	
Warranty	24M
Design	
Adjustment (Tilt)	-8° ~ 20°
Adjustment (Swivel)	-30° ~ 30°
Adjustment (Height)	0 ~ 120 mm
Adjustment (Pivot)	-90° ~ 90°
VESA Mounting	100x100mm
Frameless Design	Yes
Pallet	
pallet Q'ty (by air) pcs	14
Q'ty/20cy (by air) pcs	140
Q'ty/40cy (by air) pcs	294
Dimension (L)(by air) mm	1200
Dimension (W)(by air) mm	1000
Dimension (H)(by air) mm	1114
Net Weight (by air) kg	95.44
Gross Weight (by air) kg	123.44
pallet Q'ty (by sea) pcs	28
Q'ty/20cy (by sea) pcs	280
Q'ty/40cy (by sea) pcs	588
Dimension (L)(by sea) mm	1200
Dimension (W)(by sea) mm	1000
Dimension (H)(by sea) mm	2100
Net Weight (by sea) kg	169.64
Gross Weight (by sea) kg	225.64
Inside Carton Dimension (WxDxH)	
Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	765 x 183 x 490
Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch)	30.12 x 7.2 x 19.29
Outer Carton Dimension (WxDxH)	
Outer Carton Dimension (WxDxH) (mm)	780 x 198 x 515
Outer Carton Dimension (WxDxH) (inch)	30.71 x 7.8 x 20.28
Product Dimension with Stand (WxDxH)	
Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm)	612.6 x 228.9 x 405.4
Product Dimension with Stand (WxDxH) (inch)	24.12 x 9.01 x 15.96

Product Dimension without Stand (WxDxH)	
Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm)	612.6 x 55.2 x 367.1
Product Dimension without Stand (WxDxH) (inch)	24.12 x 2.17 x 14.45
Stand Dimension (WxDxH)	
Stand Dimension (WxDxH) (mm)	224.3 x 228.9 x 385.9
Stand Dimension (WxDxH) (inch)	8.83 x 9.01 x 15.19
Weight	
Weight (Net kg)	5.3
Weight (Net lbs)	11.68
Weight (Gross kg)	7.3
Weight (Gross lbs)	16.09
Accessories	
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
Power Cord	1
AC Adaptor	0
Quick Guide	1
Warranty Card	1
Barcode Info	
EAN	4719072766122
UCC14	10824142230180
UPC	824142230183
JAN	