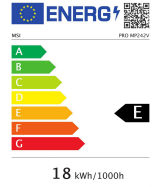


## Produktdatenblatt

#	Angaben		Wert und Genauigkeit	Einheit
1,	Name oder Handelsmarke des Lieferanten		msi	
2,	Modellkennung des Lieferanten		PRO MP242V	W
3,	Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR)		E	
4,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		18,0	W
5,	Energieeffizienzklasse (HDR)		N/A	W
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	
9,	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		NA	ganze Zahl
10,	Art des elektronischen Displays		Monitor	Pixel
11,	Seitenverhältnis		16 : 9	cm
12,	Bildschirmauflösung (Pixel)		1920 X 1080	Zoll
13,	Bildschirmdiagonale		61,0	cm
14,	Bildschirmdiagonale		24	
15,	Sichtbare Bildschirmfläche		1562,5	
16,	Verwendete Panel-Technologie		LED LCD	
17,	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden		No	
18,	Spracherkennungssensor vorhanden		No	Hz
19,	Anwesenheitssensor vorhanden		No	Datum
20,	Bildwiederholfrequenz		60	Datum
21,	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis)		8.15.2025	Datum
22,	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)		8.15.2025	
23,	Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)		8.15.2025	
24,	Art der Stromversorgung (Netzteil)		Internal	V
i	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		V
		Eingangsspannung		
		Ausgangsspannung		V
ii	Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		A
		Benötigte Ausgangsspannung		Hz
		Benötigte Stromstärke		A
		Benötigte Stromfrequenz		Hz



- 1 1x HDMI (1.4b)
- 2 1x D-Sub (VGA)
- 3 1x Mikrofoneingang
- 4 1x Kopfhörer-Ausgang
- 5 1x Kensington Lock



<b>Model</b>	<b>PRO MP242VDE</b>
Introduction	<p><b>Der Monitor für professionelles Arbeiten</b></p> <p>Für professionelles Arbeiten wird ein Monitor benötigt, der eine optimale Bildqualität liefert und den Workflow unterstützt. Der MSI PRO MP242VDE eignet sich perfekt für den effizienten Einsatz in verschiedensten Anwendungskontexten – sei es im Design, bei der Videobearbeitung oder in Alltagsszenarien im Office. Das IPS-Panel sorgt für brillante Farbdarstellung, optimale Helligkeitswerte und eine hohe Blickwinkelstabilität. Damit haben professionelle Anwender immer alles im Blick. Dank augenschonender Display Technologien wie Anti-Glare, Anti-Flicker und Less Blue Light ist auch längeres Arbeiten am Monitor kein Problem. HDMI und VGA sorgen für flexible Anschlussmöglichkeiten an alle gängigen Workstations.</p>
Selling Points	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit 23,8" Bildschirmdiagonale optimale Displaygröße für professionelle Anwendungen</li> <li>• IPS-Panel für optimale Bildschirmfarben und Helligkeit</li> <li>• TÜV-Zertifiziertes Display</li> <li>• Augenschonend mit Anti-Glare, Anti-Flicker und Less Blue Light-Technologie</li> <li>• Reibungsloses Streaming und Video-Calls mit klarer Bildqualität in Full HD</li> <li>• Justierbarer Standfuß für ergonomisches Arbeiten</li> <li>• Einfache Personalisierung der Display- und Farbeinstellungen mit dem praktischen MSI Display-Kit</li> <li>• Flexible Anschlussmöglichkeiten mit Dual-Source (HDMI und VGA-Anschlüsse)</li> <li>• Integrierte Lautsprecher</li> <li>• Exklusives MSI Display-Kit für optimale Bildeinstellungen</li> <li>• Einfaches Anbringen an die Wand dank Vesa-Halterung</li> <li>• 24 Monate Garantielaufzeit</li> <li>• Schlanke, rahmenlose Design</li> </ul>
Bilder und Logos	<a href="#">Produktanlage PRO MP242VDE</a>

<b>Model</b>	
SKU Number	9S6-3PA1CT-022
Brand	MSI
Series Name	Pro
MKT Name	PRO MP242VDE
Color	ID1/Black-Black
<b>Display</b>	
Screen Size	23.8" (60cm)
Active Display Area (mm)	527.04(H) x 296.46(V)
Curvature	Flat
Panel Type	IPS
Resolution	1920x1080 (FHD)
Pixel pitch	0.2745(H)x0.2745(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	30~100 KHz(H) / 47~77 Hz(V)
Refresh Rate	75Hz
Response Time (MPRT)	NA
Response Time (GTG)	5ms
Response Time (Tr + Tf)	NA
View Angles	178°(H)/178°(V)
NTSC (CIE1976 area percentage/overlap)	86.4%/80.4%
NTSC (CIE1931 area percentage/overlap)	73.48%/71.8%
sRGB (CIE1976 area percentage/overlap)	99.1%/95.5%
sRGB (CIE1931 area percentage/overlap)	103.74%/96.4%
Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap)	84.9%/83.4%
Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap)	76.89%/74.7%
DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap)	78.9%/78.9%
DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap)	76.48%/76.5%
Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap)	99.1%/95.5%
Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap)	103.74%/96.4%
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 75Hz)
Note DVI	N/A

<b>I/O Ports</b>	
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
<b>Power</b>	
Country	DE
Territory	EU
Entity	DE
Power Type	Power Cable
Power Input	100~240V, 50/60Hz
<b>Warranty</b>	
Warranty	24M
<b>Design</b>	
Adjustment (Tilt)	-3° ~ 21°
Adjustment (Swivel)	NA
Adjustment (Height)	NA
Adjustment (Pivot)	NA
VESA Mounting	100x100mm
Frameless Design	Yes
<b>Pallet</b>	
pallet Q'ty (by air) pcs	30
Q'ty/20cy (by air) pcs	300
Q'ty/40cy (by air) pcs	630
Dimension (L)(by air) mm	1200
Dimension (W)(by air) mm	1000
Dimension (H)(by air) mm	1337
Net Weight (by air) kg	113.34
Gross Weight (by air) kg	162.24
pallet Q'ty (by sea) pcs	50
Q'ty/20cy (by sea) pcs	500
Q'ty/40cy (by sea) pcs	1050
Dimension (L)(by sea) mm	1200
Dimension (W)(by sea) mm	1000
Dimension (H)(by sea) mm	2143
Net Weight (by sea) kg	174.74
Gross Weight (by sea) kg	256.24
<b>Inside Carton Dimension (WxDxH)</b>	
Inside Carton Dimension (WxDxH) (mm)	620 x 149 x 400
Inside Carton Dimension (WxDxH) (inch)	24.41 x 5.87 x 15.75
<b>Outer Carton Dimension (WxDxH)</b>	
Outer Carton Dimension (WxDxH) (mm)	635 x 164 x 425
Outer Carton Dimension (WxDxH) (inch)	25 x 6.46 x 16.73
<b>Product Dimension with Stand (WxDxH)</b>	
Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm)	539.5 x 205.7 x 402.7
Product Dimension with Stand (WxDxH) (inch)	21.24 x 8.1 x 15.85
<b>Product Dimension without Stand (WxDxH)</b>	
Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm)	539.5 x 48.0 x 323.1
Product Dimension without Stand (WxDxH) (inch)	21.24 x 1.89 x 12.72
<b>Stand Dimension (WxDxH)</b>	
Stand Dimension (WxDxH) (mm)	205.7 x 205.8 x 140.0
Stand Dimension (WxDxH) (inch)	8.1 x 8.1 x 5.51
<b>Weight</b>	
Weight (Net kg)	3.07
Weight (Net lbs)	6.77
Weight (Gross kg)	4.7
Weight (Gross lbs)	10.36
<b>Accessories</b>	
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
<b>Barcode Info</b>	
EAN	4719072765781
UCC14	10824142230029
UPC	824142230022
JAN	