

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 | MSI Computer Europe B.V., Science Park Eindhoven 5706, 5692ER Son en Breu- gel, NL | | | |
| 2. | Modellkennung | PRO MP272L | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | D | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 16,0 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | G | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (HDR), falls vorhanden | 30,0 | | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | 0,3 | | | W |
| 8. | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend | 0,5 | | | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbe- trieb, 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 | 68,6 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 27 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 20,1 | | | dm ² |
| 16. | Verwendete Panel-Technologie | 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-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatztei- len (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehr- bringens) | 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 |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01



EPREL-Eintragungsnummer 2145754

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2145754>

Lieferant: MSI Computer Europe B.V. (Hersteller)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: MSI Computer Europe B.V.

Website:

E-Mail-Adresse: digisignature@msi.com

Telefonnummer: +886-921-609652

Anschrift:

Science Park Eindhoven 5706
5692ER Son en Breugel
Niederlande

Slim, Sleek, Smooth

Der MSI PRO MP272L FHD-Monitor mit DisplayPort- und HDMI-Schnittstellen ist durch das IPS-Panel für beste Bild- und Farbqualität optimiert. Er wurde für die professionelle Arbeit in den Bereichen Programmierung, Codierung und Website-Design entwickelt. Er zeigt nicht nur jede Zeile und jedes Detail für Ihre Projekte klar und deutlich, sondern lässt Sie auch reibungslose Streaming- und Videoerlebnisse genießen.



Picture and logos

SELLING POINTS

- Hochwertige Unterhaltung mit flüssiger, hoher Bildwiederholrate von 100 Hz genießen.
- TÜV-zertifiziertes Display für augenschonenden Schutz und Gesundheit.
- MSI EyesErgo-Technologie mit Anti-Flicker-Funktion zur Reduzierung von Augenbelastung und Ermüdung.
- MSI Eye-Q Check ermöglicht Selbstüberprüfung der Augen und erinnert an Pausen bei längerer Nutzung.
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten durch mehrere Eingangsquellen wie HDMI™ und DisplayPort.
- Aufgeräumte Umgebung dank praktischem, abnehmbarem Kabelmanagement-Design.
- Detailreiche Bilder durch HDR-Technologie erleben.



1. 5-Wege Navigation
2. 1x Stromanschluss
3. 1x Kopfhörerausgang
4. 1x DisplayPort 1.2a
5. 1x HDMI™ 1.4b (FHD@100Hz)
6. Kensington Lock

SPECIFICATION

| | | |
|----------------|---|-----------------------------------|
| Model | Part No | 9S6-3PD6CT-017 |
| | Color | ID1/Black-Black |
| Display | Screen Size | 27" (68.58 cm) |
| | Active Display Area (mm) | 597.888 (H) x 336.312 (V) |
| | Curvature | Flat |
| | Panel Type | IPS |
| | Resolution | 1920x1080 (FHD) |
| | Pixel pitch (mm) | 0.3114(H)x0.3114(V) |
| | Aspect Ratio | 16:9 |
| | Dynamic Refresh Rate technology | Adaptive-Sync |
| | Dynamic Refresh Rate Activated Range | 48~100Hz |
| | HDR (High dynamic range) | HDR Ready |
| | SDR Brightness (nits) | 250 |
| | Contrast Ratio | 1300:1 |
| | DCR (Dynamic Contrast Ratio) | 10000000:1 |
| | Signal Frequency | 52.42~109.2 KHz(H) / 48~100 Hz(V) |
| | Refresh Rate | 100HZ |
| | Response Time (MPRT) | 1ms(MPRT) |
| | Response Time (GTG) | 4ms |
| | View Angles | 178°(H)/178°(V) |
| | NTSC (CIE1976 area percentage/overlap) | 95%/77% |
| | NTSC (CIE1931 area percentage/overlap) | 72%/67% |
| | sRGB (CIE1976 area percentage/overlap) | 109%/93% |
| | sRGB (CIE1931 area percentage/overlap) | 102%/90% |
| | Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap) | 94%/81% |
| | Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap) | 76%/69% |
| | DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap) | 87%/83% |
| | DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap) | 75%/75% |
| | Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap) | 109%/93% |
| | Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap) | 102%/90% |
| | Rec.2020 (CIE1976 area percentage/overlap) | 63%/63% |
| | Rec.2020 (CIE1931 area percentage/overlap) | 54%/54% |
| | Surface Treatment | Anti-glare |
| | Display Colors | 16.7M |
| Color bit | 8 bits (6 bits + FRC) | |
| Schnittstellen | Headphone-out | 1 |
| | Lock type | Kensington Lock |
| | HDMI | 1 |
| | HDMI version | 1.4b |
| | HDMI HDCP version | 1.4 |
| | DisplayPort | 1 |
| | DisplayPort version | 1.2a |
| | DisplayPort HDCP version | 1.3 |
| Garantie | Warranty | 24M |
| Power | Power Type | External Adaptor 12V 3A |
| | Power Input | 100~240V, 50/60Hz |
| | On-mode Power Consumption (KWh/1000h) | 16 (SDR) 30 (HDR) |
| | Annual Energy Consumption (KWh) | 29 |
| | Standby-mode Power Consumption (W) | 0.5 |
| | Off-mode Power Consumption (W) | 0.3 |
| | Energy Efficiency Rating | D (SDR) G (HDR) |

| | | |
|------------------------------------|--|--------------------|
| Zubehör | 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 |
| | 3.5mm Mic Cable | 0 |
| | Power Cord | 0 |
| | AC Adaptor | 1 |
| | Quick Guide | 1 |
| | Warranty Card | 0 |
| Mouse Bungee Unit | 0 | |
| Design | Adjustment (Tilt) | -3.5° ~ 21.5° |
| Abmessungen & Gewicht (Product) | Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm) | 615 x 200 x 441 |
| | Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm) | 615 x 30 x 362 |
| | Stand Dimension (WxDxH) (mm) | 200 x 200 x 136 |
| | Weight (Net kg) | 2.5 |
| | Weight Without Stand (kg) | 2.2 |
| Abmessungen & Gewicht (Verpackung) | Inside Carton Dimension (WxDxH) (cm) | 68.8 x 12.6 x 44.8 |
| | Outer Carton Dimension (WxDxH) (cm) | 70.3 x 14.1 x 47.1 |
| | Weight (Gross kg) | 4.5 |
| Barcode Info | EAN | 4711377340342 |