

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 MP165 E6 | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | E | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 10,0 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | Nicht zutreffend | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (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 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 | 39,6 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 16 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 6,7 | | | 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-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 30



EPREL-Eintragungsnummer 2328543

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2328543>

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

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

Work Smart. Play Hard.

Mit dem PRO MP165DE E6 wird einem Mobilität und starke Performance in einem geboten. Der ultradünne 15,6-Zoll-Monitor mit Full HD-Auflösung wiegt gerade einmal 780 Gramm und findet durch sein extrem flaches Design in jeder Tasche Platz. Das glasklare IPS-Panel eignet sich ideal für Präsentationen beim Geschäftsessen, als Kontrollmonitor für Content Creator oder als Reisemonitor für Gamer und Multi-Media-Liebhaber. Durch den USB Typ-C Anschluss können die aktuellsten Endgeräte, beispielsweise Smartphones oder Laptops, angeschlossen werden und gleichzeitig ihr Bild an den Monitor übertragen und ihn mit Strom versorgen.



SELLING POINTS

- 15,6-Zoll-FHD-IPS-Panel – Für ein besseres Seherlebnis.
- Dank des tragbaren Designs kannst du es mit der Schutzhülle ganz einfach überallhin mitnehmen.
- Dank des Stativanschlusses kannst du den Monitor ganz flexibel aufstellen.
- Mit der 75-mm-VESA-Halterung kannst du den Monitor an der Wand oder an anderen Geräten befestigen.
- Mit nur 0,78 kg ist der Monitor extrem leicht.
- MSI EyesErgo-Technik mit Anti-Flicker, Less Blue Light und Anti-Glare-Panel zum Schutz deiner Augen.
- Typ-C/HDMI™-Multi-Eingang – damit kannst du ganz einfach jedes Gerät anschließen, z. B. Smartphone, Kamera, Laptop oder PC.
- L-förmige Kabel verhindern Kabelknicken und sorgen für Komfort und ununterbrochenen Einsatz.
- Die ergonomische Software Display Kit bietet dir das praktischste Tool, die richtigen Farben und den richtigen Anzeigemodus für die tägliche Arbeit.
- Eingebaute Lautsprecher – für ein tolles Klangerlebnis unterwegs.



1. 2x Typ-C (DP 1.2a mit Alt mode & 15W Power Delivery / Power Input)
2. 1x HDMI™ 2.0b (FHD@60Hz)
3. 1x Kopfhörerausgang
4. OSD Taste
5. Power Taste
6. 1/4" Standard Stativgewinde
7. VESA Halterung Sockel

SPECIFICATION

| | | |
|----------------|---|----------------------------|
| Model | SKU Number | 9S6-3PE50M-002 |
| | Entity MKT Name | PRO MP165DE E6 |
| | Part No | 9S6-3PE50M-002 |
| | Color | ID1/Black-Black |
| Display | Screen Size | 15.6" (39.62 cm) |
| | Active Display Area (mm) | 344.16 (H)×193.59 (V) |
| | Curvature | Flat |
| | Panel Type | IPS |
| | Resolution | 1920×1080 (FHD) |
| | Pixel pitch (mm) | 0.17925(H)×0.17925(V) |
| | Aspect Ratio | 16:9 |
| | Dynamic Refresh Rate technology | Adaptive-Sync |
| | Dynamic Refresh Rate Activated Range | 48~60Hz |
| | HDR (High dynamic range) | TBD |
| | SDR Brightness (nits) | 250 |
| | Contrast Ratio | 1000:1 |
| | DCR (Dynamic Contrast Ratio) | 100000000:1 |
| | Signal Frequency | TBD |
| | Refresh Rate | 60Hz |
| | Response Time (GTG) | 4ms |
| | View Angles | 178°(H)/178°(V) |
| | NTSC (CIE1976 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | NTSC (CIE1931 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | sRGB (CIE1976 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | sRGB (CIE1931 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | Adobe RGB (CIE1976 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | Adobe RGB (CIE1931 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | DCI-P3 (CIE1976 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | DCI-P3 (CIE1931 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | Rec.709 (CIE1976 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | Rec.709 (CIE1931 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | Rec.2020 (CIE1976 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | Rec.2020 (CIE1931 area percentage/overlap) | TBD/TBD |
| | Surface Treatment | Anti-glare |
| Display Colors | 16.7M | |
| Color bit | 8 bits (6 bits + FRC) | |
| Schnittstellen | USB Type C (DisplayPort Alternate) | 2 |
| | Headphone-out | 1 |
| | Lock type | Kensington Lock |
| | Speaker | 1Wx 2 |
| | HDMI | 1 |
| | HDMI version | 2.0b |
| | HDMI HDCP version | 2.3 |
| Garantie | Warranty | 24 Monate Pick-Up & Return |
| Power | Power Type | USB Cable |
| | Power Input | 100~240V, 50/60Hz |
| | On-mode Power Consumption (KWh/1000h) | TBD |
| | Annual Energy Consumption (KWh) | TBD |
| | Standby-mode Power Consumption (W) | TBD |
| | Off-mode Power Consumption (W) | TBD |
| | Energy Efficiency Rating | TBD |

| | | |
|------------------------------------|--|--------------------|
| 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 | 1 |
| | USB Type C to Type C Cable | 1 |
| | 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 | 0 |
| | Quick Guide | 1 |
| | Warranty Card | 0 |
| Mouse Bungee Unit | 0 | |
| Design | Adjustment (Tilt) | TBD |
| Abmessungen & Gewicht (Product) | Product Dimension with Stand (WxDxH) (mm) | TBD x TBD x TBD |
| | Product Dimension without Stand (WxDxH) (mm) | TBD x TBD x TBD |
| | Stand Dimension (WxDxH) (mm) | TBD x TBD x TBD |
| | Weight (Net kg) | TBD |
| | Weight Without Stand (kg) | TBD |
| Abmessungen & Gewicht (Verpackung) | Inside Carton Dimension (WxDxH) (cm) | 43.1 x 33.3 x 32.5 |
| | Outer Carton Dimension (WxDxH) (cm) | 43.1 x 33.3 x 32.5 |
| | Weight (Gross kg) | TBD |
| Barcode Info | EAN | 4711377318648 |