

Produktinformationsblatt

Delegierte Verordnung der Kommission (EU) 2019/2013

| Information | Wert | Einheit |
|--|-------------------------------------|-----------------|
| 1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten | ASUS | |
| 2. Modellkennung | MB165B | |
| 3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | B | |
| 4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | 6,00 | W |
| 5. Energieeffizienzklasse (HDR) | | |
| 6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | | W |
| 7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | 0,10 | W |
| 8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend | 0,30 | W |
| 9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend | | W |
| 10. Art des elektronischen Displays | Monitor | |
| 11. Seitenverhältnis | 16 : 9 | |
| 12. Bildschirmauflösung | 1366 x 768 | Pixel |
| 13. Bildschirmdiagonale | 39,60 | cm |
| 14. Bildschirmdiagonale | 16,00 | Zoll |
| 15. Sichtbare Bildschirmfläche | 6,66 | 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 Verfügbarkeit von Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | Jahre |
| 22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 7 | Jahre |
| 23. Mindestens garantierte Produktunterstützung | 7 | Jahre |
| | | |
| 24. Art der Stromversorgung (Netzteil) | intern | |
| i Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | Standard name | |
| | Eingangsspannung | V |
| | Ausgangsspannung | V |
| ii Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) | Standard name | |
| | Benötigte Ausgangsspannung | V |
| | Benötigte Stromstärke (Mindestwert) | A |
| | Benötigte Stromfrequenz | Hz |