

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

| Parameter | Einheit | Wert und Genauigkeit |
|--|-----------------|--|
| 1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten | | IYYAMA CORPORATION |
| Anschrift des Lieferanten | | Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, NL |
| 2. Modellkennung | | T1634MC-B8X |
| 3. Energieeffizienzklasse bei Standard- | | |
| 4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei | W | F |
| 5. Energieeffizienzklasse (HDR) | | 12,4 |
| 6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem | W | |
| 7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls | W | |
| 8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls | W | 0,3 |
| 9. Leistungsaufnahme im vernetzten | W | 0,6 |
| 10. Art des elektronischen Displays | | |
| 11. Seitenverhältnis | ganze Zahl | Monitor |
| 12. Bildschirmauflösung | Pixel | 16:09 |
| 13. Bildschirmdiagonale | cm | 1920 x 1080 |
| 14. Bildschirmdiagonale | Zoll | 39,6 |
| 15. Sichtbare Bildschirmfläche | dm ² | 16 |
| 16. Verwendete Panel-Technologie | | 6,7 |
| 17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) | | LED LCD |
| 18. Spracherkennungssensor vorhanden | | nein |
| 19. Anwesenheitssensor vorhanden | | nein |
| 20. Bildwiederholfrequenz (Standard) | Hz | nein |
| 21. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des | | 60 8 |
| 22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von | | 7 |
| 23. Mindestens garantierte Produktunterstützung | | 7 |
| Mindestlaufzeit der vom Lieferanten | | 3 |
| 24. Art der Stromversorgung (Netzteil) | | extern |
| 25. Externes Netzteil (nicht genormt, in der | | |
| i | | |
| ii Eingangsspannung | V | |
| iii Ausgangsspannung | V | |
| 26. Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes | | |
| i Name oder Liste unterstützter Normen | | |
| ii Benötigte Ausgangsspannung | V | |
| iii Benötigte Stromstärke (Mindestwert) | A | |
| iv Benötigte Stromfrequenz | Hz | |