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 | IIYAMA CORPORATION | | | |
| | Anschrift des Lieferanten | IIYAMA CORPORATION, Wi- jkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, NL | | | |
| 2. | Modellkennung | XUB2293HS-B3 | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | D | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 11,6 | | | 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 | 0,4 | | | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend | Nicht zutreffend | | | W |
| 10. | Art des elektronischen Displays | Monitor | | | |
| 11. | Seitenverhältnis | 16 | : | 9 | |
| 12. | Bildschirmauflösung | 1 920 | х | 1 080 | pixels |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 54,5 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 21 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 12,5 | | | dm² |
| 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 Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 7 | | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 7 | | | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | | | 3 | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Intern | | | |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |
| | i - | | | | |

| | ii | Eingangsspannung | - | V | | | |
|-----|--|---------------------------------|---|----|--|--|--|
| | iii | Ausgangsspannung | - | V | | | |
| 26. | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung | | | | | | |
| | enthalten) | | | | | | |
| | i | | | | | | |
| | ii | Benötigte Ausgangsspannung | - | V | | | |
| | iii | Benötigte (Mindest-)Stromstärke | - | Α | | | |
| | iv | Benötigte Stromfrequenz | - | Hz | | | |

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



EPREL-Eintragungsnummer 1962515 https://eprel.ec.europa.eu/qr/19

62515

Lieferant: iiyama corporation (Hersteller) Website:

Kundenbetreuung:

Name: IIYAMA CORPORATION Website: https://iiyama.com/

E-Mail-Adresse: annie.hsu@iiyama.com Telefonnummer: +31-20-446-0404

Anschrift:

Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp

Niederlande