

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 | iggual | | | |
| | Anschrift des Lieferanten | Contacto, Calle del Pozo 1, 46115 Valencia Alfara del Patriarca Valencia, ES | | | |
| 2. | Modellkennung | IGG320679 - ML49C | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | E | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 34,8 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | E | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | 37,1 | | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | 0,2 | | | 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 | 32 | : | 9 | |
| 12. | Bildschirmauflösung | 5 120 | x | 1 440 | pixels |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 124,4 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 49 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 43,3 | | | 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) | 240 | | | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 2 | | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 2 | | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 2 | | | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | 2 | | | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Extern | | | |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |
| | <i>i</i> | 24V DC, 4A, 96W | | | |

| | | | | |
|-----|---|---------------------------------|------|----|
| | <i>ii</i> | Eingangsspannung | 240 | V |
| | <i>iii</i> | Ausgangsspannung | 24,0 | 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 27/07/2024



EPREL-Eintragungsnummer 2612796

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2612796>

Voluntary parameters:

GTIN identifier: 8435364320679

Lieferant: Infortisa SL (Hersteller)

Website: www.infortisa.com

Kundenbetreuung:

Name: Contacto

Website: www.infortisa.com

E-Mail-Adresse: info@iggual.com

Telefonnummer: +34961309006

Anschrift:

Calle del Pozo 1
46115 Alfara del Patriarca
Spanien