

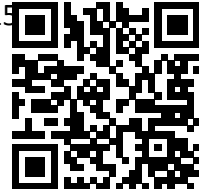
Produktdatenblatt

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 | BRAUN Photo Technik GmbH | | | |
| | Anschrift des Lieferanten | Produktmanagement, Merkurstrasse 8, 72184 Eutingen im Gäu, DE | | | |
| 2. | Modellkennung | DigiFrame 1096 16GB | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | C | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 4,8 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | C | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | 6,8 | | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | 0,5 | | | W |
| 8. | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend | 0,5 | | | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend | 0,5 | | | W |
| 10. | Art des elektronischen Displays | Sonstiges | | | |
| 11. | Seitenverhältnis | 16 | : | 10 | |
| 12. | Bildschirmauflösung | 1 280 | x | 800 | pixels |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 25,4 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 10 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 2,9 | | | 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) | 50 | | | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 1 | | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 1 | | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 1 | | | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | - | | | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Extern | | | |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| <i>i</i> | MODEL: BSYH050200V U1 | | |
| <i>ii</i> | Eingangsspannung | 240 | V |
| <i>iii</i> | Ausgangsspannung | 5,0 | 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 15



EPREL-Eintragungsnummer 1945428

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1945428>

Lieferant: Braun Photo Technik GmbH (Hersteller)

Website: www.braun-germany.de

Kundenbetreuung:

Name: Produktmanagement

Website: <https://braun-phototechnik.de>

E-Mail-Adresse: info@braun-phototechnik.de

Telefonnummer: 07457-946560

Anschrift:

Merkurstrasse 8
72184 Eutingen im Gäu
Deutschland