

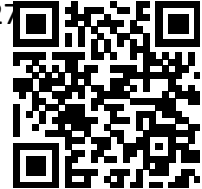
Produktdatenblatt

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 | Thomson | | | |
| | Anschrift des Lieferanten | Product Management, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Vienna, AT | | | |
| 2. | Modellkennung | Thomson TV 32HD2S13W | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | E | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 26,0 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | Nicht zutreffend | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | Nicht zutreffend | | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | Nicht zutreffend | | | W |
| 8. | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend | 0,5 | | | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend | Nicht zutreffend | | | W |
| 10. | Art des elektronischen Displays | Fernsehgerät | | | |
| 11. | Seitenverhältnis | 16 | : | 9 | |
| 12. | Bildschirmauflösung | 1 366 | x | 768 | pixels |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 80,0 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 32 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 27,3 | | | 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) | 50 | | | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 10 | | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 10 | | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 10 | | | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | 10 | | | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Intern | | | |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |
| | i - | | | | |

| | | | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--|---|----|
| | <i>ii</i> | Eingangsspannung | | - | V |
| | <i>iii</i> | Ausgangsspannung | | - | 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 27.01.2024



EPREL-Eintragungsnummer 1529862

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1529862>

Lieferant: StreamView GmbH (Hersteller)

Website: www.streamview.com

Kundenbetreuung:

Name: Product Management

Website: www.streamview.com

E-Mail-Adresse: contact@streamview.com

Telefonnummer: +4318900066

Anschrift:

Franz-Josefs-Kai 1
1010 Vienna
Österreich