

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 | ViewSonic | |
| | Anschrift des Lieferanten | VSE EPREL, 6th Floor, Westminster Tower, Albert Embankment 3, SE1 7SP London, UK | |
| 2. | Modellkennung | VS18401(VX2718-2KPC- MHDJ) | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | G | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 29,0 | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | G | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (HDR), falls vorhanden | 32,0 | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | 0,3 | W |
| 8. | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend | 0,5 | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbe- trieb, falls zutreffend | Nicht zutreffend | W |
| 10. | Art des elektronischen Displays | Monitor | |
| 11. | Seitenverhältnis | 16 : 9 | |
| 12. | Bildschirmauflösung | 2 560 x 1 440 | pixels |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 69,0 | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 27 | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 20,1 | 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) | 60 | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 9 | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatztei- len (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehr- bringens) | 8 | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 8 | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | 3 | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Extern genormt | |

| | | | |
|-----------|---|---------------------------------|------|
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | |
| | <i>i</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 |

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013 with regard to energy labelling of electronic displays

| | Parameter | Parameter or value and precision | | | Unit |
|-----|--|--|---|-------|-----------------|
| 1. | Supplier's name or trademark. | ViewSonic | | | |
| | Supplier's address. | VSE EPREL, 6th Floor, Westminster Tower, Albert Embankment 3, SE1 7SP London, UK | | | |
| 2. | Model identifier | VS18401(VX2718-2KPC-MHDJ) | | | |
| 3. | Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR) | G | | | |
| 4. | On mode power demand in SDR | 29,0 | | | W |
| 5. | Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR) | G | | | |
| 6. | On mode power demand in HDR, if implemented | 32,0 | | | W |
| 7. | Off mode, power demand, if applicable | 0,3 | | | W |
| 8. | Standby mode power demand, if applicable | 0,5 | | | W |
| 9. | Networked standby mode power demand, if applicable | n.a. | | | W |
| 10. | Electronic display category | Monitor | | | |
| 11. | Size ratio | 16 | : | 9 | |
| 12. | Screen resolution | 2 560 | x | 1 440 | pixels |
| 13. | Screen diagonal | 69,0 | | | cm |
| 14. | Screen diagonal | 27 | | | inches |
| 15. | Visible screen area | 20,1 | | | dm ² |
| 16. | Panel technology used | LED LCD | | | |
| 17. | Automatic Brightness Control (ABC) available | No | | | |
| 18. | Voice recognition sensor available | No | | | |
| 19. | Room presence sensor available | No | | | |
| 20. | Image refresh frequency rate (default) | 60 | | | Hz |
| 21. | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market) | 9 | | | Years |
| 22. | Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market) | 8 | | | Years |
| 23. | Minimum guaranteed product support | 8 | | | Years |
| | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier | 3 | | | Years |
| 24. | Power supply type | Standardised External | | | |
| 25. | External power supply (non standardized and included in the product box) | | | | |
| | i | - | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--------------------------------------|--|---|----|
| | <i>ii</i> | Input voltage | | - | V |
| | <i>iii</i> | Output voltage | | - | V |
| 26. | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box) | | | | |
| | <i>i</i> | - | | | |
| | <i>ii</i> | Required output voltage | | - | V |
| | <i>iii</i> | Required delivered current (minimum) | | - | A |
| | <i>iv</i> | Required current frequency | | - | Hz |