

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

ANGABEN	Parameter oder Wert und Genauigkeit	Einheit
1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten	ViewSonic	
2. Anschrift des Lieferanten	Haaksbergweg 75, 1101 BR, Amsterdam Netherlands	
3. Modellkennung	VS19992	
4. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F	
5. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	32	W
6. Energieeffizienzklasse (HDR)	G	
7. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	37	W
8. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0.3	W
9. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0.5	W
10. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend		W
11. Art des elektronischen Displays	Monitor	
12. Seitenverhältnis	16:9	
13. Bildschirmauflösung	3840 x 2160	pixels
14. Bildschirmdiagonale	80	cm
15. Bildschirmdiagonale	32	Zoll
16. Sichtbare Bildschirmfläche	27.4	dm ²
17. Verwendete Panel-Technologie	LED LCD	
18. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	No	
19. Spracherkennungssensor vorhanden	No	
20. Anwesenheitssensor vorhanden	No	
21. Bildwiederholfrequenz (Standard)	60	Hz
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	9	Jahre
23. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	8	Jahre
24. Mindestens garantierte Produktunterstützung	8	Jahre
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	2	Jahre
25. Art der Stromversorgung (Netzteil)	External	
26. Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)		
I.	switching (power) adapter	
II. Eingangsspannung	100-240	V
III. Ausgangsspannung	12	V
26. Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)		
I. Name oder Liste unterstützter Normen		
II. Benötigte Ausgangsspannung		V
III. Benötigte Stromstärke (Mindestwert)		A
IV. Benötigte Stromfrequenz		Hz

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION	Parameter or value and precision	Unit
1. Supplier's name or trade mark	ViewSonic	
2. Supplier's address	Haaksbergweg 75, 1101 BR, Amsterdam Netherlands	
3. Model identifier	VS19992	
4. Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR)	F	
5. On mode power demand in Standard Dynamic Range (SDR)	32	W
6. Energy efficiency class (HDR)	G	
7. On mode power demand in High Dynamic Range (HDR), if implemented	37	W
8. Off mode, power demand, if applicable	0.3	W
9. Standby mode power demand, if applicable	0.5	W
10. Networked standby mode power demand, if applicable		W
11. Electronic display category	Monitor	
12. Size ratio (X : Y)	16:9	
13. Screen resolution (Horizontal x Vertical)	3840 x 2160	pixels
14. Screen diagonal	80	cm
15. Screen diagonal	32	inches
16. Visible screen area	27.4	dm ²
17. Panel technology used	LED LCD	
18. Automatic Brightness Control (ABC) available	No	
19. Voice recognition sensor available	No	
20. Room presence sensor available	No	
21. Image refresh frequency rate	60	Hz
22. Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market)	9	Years
23. Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market)	8	Years
24. Minimum guaranteed product support	8	Years
Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier	2	Years
25. Power supply type	External	
26. External power supply (non-standardised and included in the product box)		
I. Description of the external power supply.	switching (power) adapter	
II. Input voltage	100-240	V
III. Output voltage	12	V
26. External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box)		
I. Supported standard name or list		
II. Required output voltage		V
III. Required delivered current (minimum)		A
IV. Required current frequency		Hz