

# Produktdatenblatt

## DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

<b>ANGABEN</b>	<b>Parameter oder Wert und Genauigkeit</b>	<b>Einheit</b>
1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten	ViewSonic	
2. Anschrift des Lieferanten	Haaksbergweg 75, 1101 BR, Amsterdam Netherlands	
3. Modellkennung	VS17552	
4. Energieeffizienzklasse bei Standard <sub>1</sub> Dynamikumfang (SDR)	E	
5. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard <sub>1</sub> Dynamikumfang (SDR)	19.5	W
6. Energieeffizienzklasse (HDR)		
7. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden		W
8. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0.3	W
9. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0.4	W
10. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend		W
11. Art des elektronischen Displays	Monitor	
12. Seitenverhältnis	16:9	
13. Bildschirmauflösung	2560 x 1440	pixels
14. Bildschirmdiagonale	68.5	cm
15. Bildschirmdiagonale	27	Zoll
16. Sichtbare Bildschirmfläche	20.03	dm <sup>2</sup>

ANGABEN	Parameter oder Wert und Genauigkeit	Einheit
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	3	Jahre
25. Art der Stromversorgung (Netzteil)	Internal	
26. Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)		
I.		
II. Eingangsspannung		V
III. Ausgangsspannung		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		A

<b>ANGABEN</b>	<b>Parameter oder Wert und Genauigkeit</b>	<b>Einheit</b>
(Mindestwert)		
IV. Benötigte Stromfrequenz		Hz