

VX3258-2KPC-mhd / VS17752

PRODUKTDATENBLATT

Seite 1 von 1

1.	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	ViewSonic Europe Ltd
2.	Modellkennung des Lieferanten	VX3258-2KPC-mhd / VS17752
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	34,3
5.	Energieeffizienzklasse (HDR)	entfällt
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,5
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,5
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	entfällt
10.	Art des elektronischen Displays	Desktop Monitor
11.	Seitenverhältnis	16:9
12.	Bildschirmauflösung (Pixel)	QHD (2560x1440)
13.	Bildschirmdiagonale in cm	80
14.	Bildschirmdiagonale in Zoll	31,5
15.	Sichtbare Bildschirmfläche in cm ²	2735,5079
16.	Verwendete Panel-Technologie	VA Technologie
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	nein
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	nein
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	nein
20.	Bildwiederholfrequenz in Hz	144
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):	Bis Abkündigung (EOL) Bis Abkündigung (EOL) + Garantiezeit
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis):	Bis Abkündigung (EOL) + Garantiezeit
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis):	extern
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	extern
i	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	DC Socket (Center Positive)
	Eingangsspannung	100-240V
	Ausgangsspannung	12V
	Ausgangsstrom	5A