

Produktdatenblatt

#	Angaben	Wert und Genauigkeit	Einheit
1,	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	msi	
2,	Modellkennung des Lieferanten	Optix G32C4	
3,	Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR)	G	
4,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	33,3	W
5,	Energieeffizienzklasse (HDR)	N/A	
6,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	NA	W
7,	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,30	W
8,	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,50	W
9,	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	NA	W
10,	Art des elektronischen Displays	Monitor	
11,	Seitenverhältnis	16 : 9	ganze Zahl
12,	Bildschirmauflösung (Pixel)	1920 X 1080	Pixel
13,	Bildschirmdiagonale	81,3	cm
14,	Bildschirmdiagonale	32	Zoll
15,	Sichtbare Bildschirmfläche	27,4	dm ²
16,	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD	
17,	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein	
18,	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein	
19,	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein	
20,	Bildwiederholfrequenz	165	Hz
21,	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis)	8	Jahre
22,	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)	2	Jahre
23,	Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)	2	Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	3	Jahre
24,	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Extern	
i	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	
		Eingangsspannung	V
		Ausgangsspannung	V
ii	Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	
		Benötigte Ausgangsspannung	V
		Benötigte Stromstärke	A
		Benötigte Stromfrequenz	Hz