

Produktdatenblatt

#	Angaben		Wert und Genauigkeit	Einheit
1,	Name oder Handelsmarke des Lieferanten		msi	
2,	Modellkennung des Lieferanten		Optix G32CQ4	
3,	Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR)		G	
4,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		40,9	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)		2560 X 1440	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		2	Jahre
24,	Art der Stromversorgung (Netzteil)		External	
<i>i</i>	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		
		Eingangsspannung		V
		Ausgangsspannung		V
<i>ii</i>	Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		
		Benötigte Ausgangsspannung		V
		Benötigte Stromstärke		A
		Benötigte Stromfrequenz		Hz