

Produktdatenblatt

Angaben		Wert und Genauigkeit			Einheit
1,	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	MSI			
2,	Modellkennung des Lieferanten	Optix MAG274QRF-QD			
3,	Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR)	G			
4,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	32,0			W
5,	Energieeffizienzklasse (HDR)	G			
6,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	54,0			W
7,	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,3			W
8,	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,5			W
9,	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	n/a			W
10,	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11,	Seitenverhältnis	X	16 : 9	Y	ganze Zahl
12,	Bildschirmauflösung (Pixel)	X	2560 x 1440	Y	Pixel
13,	Bildschirmdiagonale	69			cm
14,	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15,	Sichtbare Bildschirmfläche	2003,0			cm
16,	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17,	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	NO			
18,	Spracherkennungssensor vorhanden	NO			
19,	Anwesenheitssensor vorhanden	NO			
20,	Bildwiederholffrequenz	165			Hz
21,	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis)	12/30/2024			Datum
22,	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)	12/30/2024			Datum
23,					
24,	Art der Stromversorgung (Netzteil)	External			
i	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm Asian Power Devices Inc. DA-65C19			
		Eingangsspannung AC 100 -240			V
		Ausgangsspannung 19			V
ii	Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm TEXT			
		Benötigte Ausgangsspannung X,X			V
		Benötigte Stromstärke X,X			A
		Benötigte Stromfrequenz X			Hz