

Produktdatenblatt

Angaben		Wert und Genauigkeit			Einheit	
1,	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	MSI				
2,	Modellkennung des Lieferanten	Optix MAG301RF				
3,	Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR)	G				
4,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	29,0			W	
5,	Energieeffizienzklasse (HDR)	G				
6,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	37,0			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	21 : 9	Y	ganze Zahl	
12,	Bildschirmauflösung (Pixel)	X	2560 x 1080	Y	Pixel	
13,	Bildschirmdiagonale	75			cm	
14,	Bildschirmdiagonale	30			Zoll	
15,	Sichtbare Bildschirmfläche	20,1			dm ²	
16,	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD				
17,	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein				
18,	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein				
19,	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein				
20,	Bildwiederholfrequenz	200			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)	Extern				
i	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm			Asian Power Devices Inc. DA-65C19	
		Eingangsspannung				AC 100 -240
		Ausgangsspannung			19	
ii	Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm			TEXT	
		Benötigte Ausgangsspannung				V
		Benötigte Stromstärke				A
		Benötigte Stromfrequenz			Hz	