

**Produktdatenblatt**

	Angaben		Wert und Genauigkeit		Einheit	
1,	Name oder Handelsmarke des Lieferanten		MSI			
2,	Modellkennung des Lieferanten		Optix MAG322CQP			
3,	Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR)		G			
4,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		38,8		W	
5,	Energieeffizienzklasse (HDR)		G			
6,	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)		52		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		80		cm	
14,	Bildschirmdiagonale		32		Zoll	
15,	Sichtbare Bildschirmfläche		27,4		dm <sup>2</sup>	
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	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	