

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

INFORMATION	Value	Unit
1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten	Gigabyte	
2. Modellkennung des Lieferanten	M32QC	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	40	W
5. Energieeffizienzklasse (HDR)	G	
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	64	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,5 Watt	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,5 Watt	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		W
10. Art des elektronischen Displays	Monitor	
11. Seitenverhältnis	16:09	
12. Bildschirmauflösung (Pixel)	2560 x 1440 Pixel	Pixel
13. Bildschirmdiagonale	80	cm
14. Bildschirmdiagonale	31,5	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche	2734,7	cm ²
16. Verwendete Panel-Technologie	LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	NEIN	
18. Spracherkennungssensor vorhanden	NEIN	
19. Anwesenheitssensor vorhanden	NEIN	
20. Bildwiederholfrequenz	170	Hz
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):	01.11.2028	Datum
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis):	02.11.2028	Datum
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis):	03.11.2028	Datum
24. Art der Stromversorgung (Netzteil)	intern	
<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

