## Produktdatenblatt

## DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

ANGABEN		Einheit	Wert und Genauigkeit
1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten			IIYAMA CORPORATION
2. Modellkennung des Lieferanten			XUB2792QSU-B1 C
3. Energieeffizienzklasse bei StandardDynamikumfang (SDR)			G
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		W	29,7
5. Energieeffizienzklasse (HDR)			
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)		W	
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand		W	0,3
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand		W	0,5
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		W	0
10. Art des elektronischen Displays			Monitor
11. Seitenverhältnis			16 : 9
12. Bildschirmauflösung (Pixel)		Pixel	2560 x 1440
13. Bildschirmdiagonale		cm	68,5
14. Bildschirmdiagonale		Zoll	27
15. Sichtbare Bildschirmfläche		cm2	2003
16. Verwendete Panel-Technologie			LED LCD
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden			Nein
18. Spracherkennungssensor vorhanden			Nein
19. Anwesenheitssensor vorhanden			Nein
20. Bildwiederholfrequenz		Hz	60
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis)			2032.3.1
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)			2031.3.1
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)			2031.3.1
24. Art der Stromversorgung (Netzteil):			Intern
i Genormtes externes  Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		
	Eingangsspannung	V	
	Ausgangsspannung	V	
ii i Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm		
	Benötigte Ausgangsspannung	V	
	Benötigte Stromstärke	А	
	Benötigte Stromfrequenz	Hz	