

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

ANGABEN		Wert	Einheit
1. Name oder Warenzeichen des Lieferanten		AG Neovo	
2. Modellkennung		QX-28	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		G	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		29,0	W
5. Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)		n.a.	
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)		n.a.	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand		0,3	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand		0,5	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		0,8	W
10. Art des elektronischen Displays		Monitor	
11. Seitenverhältnis		16 : 9	
12. Bildschirmauflösung (Pixel)		3 840 x 2 160	Pixel
13. Bildschirmdiagonale		71,1	cm
14. Bildschirmdiagonale		28	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche		2 119,1	cm <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		60	Hz
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):		31 01 2028	
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)		31 01 2028	
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)		31 01 2028	
24. Art der Stromversorgung (Netzteil):		Extern genormt	
i Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	CHANNEL WELL TECHNOLOGY KPL-066F	
	Eingangsspannung	240	V
	Ausgangsspannung	12,0	V
ii Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	-	
	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	Benötigte Stromstärke	-	A
	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz