

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

	Informationen	Wert und Genauigkeit	Einheit	
1.	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	Apple		
	Postanschrift des Lieferanten	Apple Distribution International Limited Hollyhill Industrial Estate T23YK84 Cork, Irland		
2.	Modellkennung	A3350		
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F		
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	23,2	W	
5.	Energieeffizienzklasse (HDR)	K. A.		
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls implementiert	K. A.	W	
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	K. A.	W	
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5	W	
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	K. A.	W	
10.	Art des elektronischen Displays	Professionelle Vorführung		
11.	Seitenverhältnis	16 : 9	Ganzzahl	
12.	Bildschirmauflösung	5120 x 2880	Pixel	
13.	Bildschirmdiagonale	68,3	cm	
14.	Bildschirmdiagonale	27	Zoll	
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	19,9	dm ²	
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD		
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Ja		
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein		
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein		
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60	Hz	
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Enddatum der Markteinführung)	8	Jahre	
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Enddatum der Markteinführung)	7	Jahre	
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	5	Jahre	
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	1	Jahre	
24.	Art der Stromversorgung	Intern		
25.	Externes Netzteil (nicht genormt und in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	i.	Name der Norm	K. A.	
	ii.	Eingangsspannung	K. A.	V
	iii.	Ausgangsspannung	K. A.	V
26.	Externes Netzteil (nicht genormt und in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	i.	Name der Norm	K. A.	
	ii.	Benötigte Ausgangsspannung	K. A.	V
	iii.	Benötigte Stromstärke (Mindestwert)	K. A.	A
	iv.	Benötigte Stromfrequenz	K. A.	Hz