Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Raspberry Pi			
	Anschrift des Lieferanten	Compliance, Dublin Landings, North Wall Quay 3, D01 C4E0 Dublin 1 Dublin, IE			
2.	Modellkennung	Raspberry Pi HDMI Moni- tor			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	В			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	5,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (HDR), falls vorhanden	Nicht zutreffend			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,1			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	х	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	39,6			cm
14.	Bildschirmdiagonale	15			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	6,7			dm²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden				
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	8			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie			1	Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Extern			

25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)						
	i	i No power supply provided. USB Type C					
	ii	Eingangsspannung	230	V			
	iii	Ausgangsspannung	5,0	V			
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)						
	i	i -					
	ii	Benötigte Ausgangsspannung	-	V			
	iii	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	Α			
	iv	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz			

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 09



EPREL-Eintragungsnummer 2087883 https://eprel.ec.europa.eu/qr/20

87883

Lieferant: RASPBERRY PI IRELAND LIMITED (Hersteller) Website: https://www.raspberrypi.

com/

Kundenbetreuung:

Name: Compliance Website: https://www.raspberrypi.

com/

E-Mail-Adresse: compliance@raspberrypi.com Telefonnummer: +441223322633

Anschrift:

Dublin Landings, North Wall Quay 3

D01 C4E0 Dublin 1

Irland