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	HUION			
	Anschrift des Lieferanten	Factor52 B.V , De Hooge Krocht 20, 2201 TX Noord- wijk, NL			
2.	Modellkennung	GS2402			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	Е			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	18,3			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	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	2 560	Х	1 440	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	60,4			cm
14.	Bildschirmdiagonale	24			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	15,6			dm²
16.	Verwendete Panel-Technologie	OLED			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	50			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)			-	Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)			-	Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung			-	Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie		_	-	Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Extern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	i -				Seite 1 / 2

	ii	Eingangsspannung	230	V				
	iii	Ausgangsspannung	12,0	V				
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung							
	enthalten)							
	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 08



EPREL-Eintragungsnummer 1514953 https://eprel.ec.europa.eu/qr/15

14953

Lieferant: EUREP GmbH (Bevollmächtigter) Website:

Kundenbetreuung:

Name: Factor52 B.V Website:

E-Mail-Adresse: huangdongcan@huion.cn Telefonnummer: +31880600770

Anschrift:

De Hooge Krocht 20, 2201 TX Noordwijk

Niederlande