

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	nilox			
	Anschrift des Lieferanten	MARWAY Consulting UG (haftungsbeschränkt), Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany, DE			
2.	Modellkennung	NXM24FHD1205			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	18,0		W	
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	23,8		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	0,0		W	
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	60,5		cm	
14.	Bildschirmdiagonale	24		Zoll	
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	15,7		dm ²	
16.	Verwendete Panel-Technologie	LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	120		Hz	
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	1		Jahre	
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	1		Jahre	
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	1		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</i>	J030-1202000EX		
	<i>ii</i>	Eingangsspannung	230	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	12,0	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 30.07.2016.



EPREL-Eintragungsnummer 2616499

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2616499>

Lieferant: Donghuababa (Bevollmächtigter)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: MARWAY Consulting UG (haftungsbeschränkt)

Website:

E-Mail-Adresse: MARWAY.UG@outlook.com

Telefonnummer: 004917645084650

Anschrift:

Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany
Deutschland