## **Produktdatenblatt**

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

,	Name oder Warenzeichen des Lieferanten Anschrift des Lieferanten  Modellkennung Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang	Bloc 42, Sca Apartament curesti Sect	ra 1,			
	Modellkennung	Bloc 42, Sca Apartament curesti Sect	ra 1,			
2 1			ENIFPEGASUSSRL, MIHAI, Bloc 42, Scara 1, Etaj 5, Apartament 29, 22882 Bu- curesti Sectorul 2, Romania			
	Energieeffizienzklasse hei Standard-Dynamikumfang	LPH1612U-A				
	(SDR)	F				
4. I	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	12,7			W	
	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend				
	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (HDR), falls vorhanden	Nicht zutreffend			W	
7. I	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,2			W	
	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,2			W	
	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbe- trieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W	
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor				
11.	Seitenverhältnis	16	:	9		
12. I	Bildschirmauflösung	3 840	Х	2 160	pixels	
13. I	Bildschirmdiagonale			39,5	cm	
14. I	Bildschirmdiagonale	16			Zoll	
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	6,7			dm²	
16. \	Verwendete Panel-Technologie	AMOLED				
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein				
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein				
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein				
20. I	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz	
1	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre	
l	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatztei- len (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehr- bringens)			7	Jahre	
23. I	Mindestens garantierte Produktunterstützung			7	Jahre	
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie			2	Jahre	
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Extern				
25. I	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)					

	i	Power adapter						
	ii	Eingangsspannung	230	V				
	iii	Ausgangsspannung	5,0	V				
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung							
	enthalten)							
	i	<i>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 18



**EPREL-Eintragungsnummer** 2056658 https://eprel.ec.europa.eu/qr/20

56658

**Lieferant:** ENIF PEGASUS S.R.L. (Bevollmächtigter) **Website:** 

**Kundenbetreuung:** 

Name: ENIFPEGASUSSRL Website:

**Anschrift:** 

MIHAI, Bloc 42, Scara 1, Etaj 5, Apartament 29, 22882 Bucuresti Sectorul 2,

Romania