## **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	Shenzhen G-world Technology Incorporated Company			
	Anschrift des Lieferanten	MIHAI, Bloc 42, Scara 1, Etaj 5, Apartament 29, 22882 Bucureşti Sectorul 2, Romania		nt 29,	
2.	Modellkennung	Z1RC			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	A			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	12,0			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	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,3			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	0,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	1	10	
12.	Bildschirmauflösung	2 560 x 1 600		pixels	
13.	Bildschirmdiagonale	40,6			cm
14.	Bildschirmdiagonale	16			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	7,4			dm²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
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)	læ:			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatztei- len (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehr- bringens)		Jahre		
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung				Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	-			Jahre

Seite 1/2

24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)				
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	i	*			
	ii	Eingangsspannung	-	٧	
	iii	Ausgangsspannung	<b>4</b> 1	٧	
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsver enthalten)				
	i	2			
	ii	Benötigte Ausgangsspannung			
				V	
	iii	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	(₩)	V A	