

Produktdatenblatt

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

	Angaben	Wert und Genauigkeit	Einheit
1.	Name oder Handelsmarke des Lieferanten	Cytem GmbH	
	Anschrift des Lieferanten	Kistlerhofstr. 70 81379 München	
2.	Modellkennung des Lieferanten	CY-E2151BS	
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F	
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	19,7	W
5.	Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht zutreffend	
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend	
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,4	W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	1,4	W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	Nicht zutreffend	W
10.	Art des elektronischen Displays	Signage-Display	
11.	Seitenverhältnis	16:9	
12.	Bildschirmauflösung (Pixel) (HxV)	1920x1080	Pixel
13.	Bildschirmdiagonale	54,2	cm
14.	Bildschirmdiagonale	21,5	Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	12,51	dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	IPS	
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein	
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein	
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Ja	
20.	Bildwiederholfrequenz	50	Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):	1 Jahr	
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis):	1 Jahr	
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis):	1 Jahr	
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	extern	
i	Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)		
	Eingangsspannung	100-240	V
	Ausgangsspannung	12	V
ii	Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)		V
	Benötigte Ausgangsspannung	12	V
	Benötigte Stromstärke	3	A
	Benötigte Stromfrequenz	50/60	Hz