## **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	SPC			
	Anschrift des Lieferanten	Smart Products Connection, S.A., Leonardo de Vinci 14, 01510 Vitoria-Gasteiz Miñano Mayor Araba/Álava, ES			
2.	Modellkennung	900027N - Smart Monitor 27 1.1			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	Е			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	20,6			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	2,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16 : 9			
12.	Bildschirmauflösung	1 920 x 1 080			pixels
13.	Bildschirmdiagonale	68,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	20,6			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-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	2			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	10			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	2			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie			2	Jahre

24.	Art	der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)					
	i	i -				
	ii	Eingangsspannung	-	V		
	iii	Ausgangsspannung	-	V		
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpacenthalten)					
	i -					
	ii	Benötigte Ausgangsspannung	-	V		
	iii	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	Α		
	iv	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz		