

Produktdatenblatt

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

Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit	Anzahl
1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	Hisense	
Anschrift des Lieferanten (b):	NO.218,QIANWANGANG ROAD,ECONOMY&TECHNOLOGY DEVELOPMENTZONE,QINGDAO, P.R. CHINA	
2. Modellkennung:	PL1	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard Dynamikumfang (SDR)	0	W
5. Energieeffizienzklasse (HDR)		
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	0	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,50	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,50	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	0,00	W
10. Art des elektronischen Displays	Fernseher	
11. Seitenverhältnis	16 : 9	
12. Bildschirmauflösung (Pixel)	3840 x 2160	Pixels
13. Bildschirmdiagonale	0	cm
14. Bildschirmdiagonale	0	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche	-	dm ²
16. Verwendete Panel-Technologie		
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden		
18. Spracherkennungssensor vorhanden		
19. Anwesenheitssensor vorhanden		
20. Bildwiederholfrequenz	60	Hz
21. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	8	Jahre
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	7	Jahre
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung	10	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.	-	
ii.	Eingangsspannung	- V
iii.	Ausgangsspannung	- V
26. Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)		
i.	-	
ii.	Benötigte Ausgangsspannung	- V
iii.	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	- A
iv.	Benötigte Stromfrequenz	- Hz