

# 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):	HISENSE-PUBLIC CONTACT,PARTIZACESTA 12,3320 VELENJE,SLOVENIJA		
2.	Modellkennung:	55S7DS		
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E		
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard Dynamikumfang (SDR)	74	W	
5.	Energieeffizienzklasse (HDR)	G		
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	130	W	
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,00	W	
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0,50	W	
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	2,00	W	
10.	Art des elektronischen Displays	Fernseher		
11.	Seitenverhältnis	16	:	9
12.	Bildschirmauflösung (Pixel)	3840	x	2160
13.	Bildschirmdiagonale	139	cm	
14.	Bildschirmdiagonale	55	Zoll	
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	82,3	dm <sup>2</sup>	
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED		
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden			
20.	Bildwiederholfrequenz	165	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

# 55S7DS

# Hisense

55" S7DS | Canvas TV 4K 144 Hz



## Basisinformationen

Modell:	<b>55S7DS</b>	Serie:	<b>S7DS</b>
Typ:	<b>Canvas TV</b>	Rahmenmaterial:	<b>Metall/Plastik</b>
Farbe:	<b>Schwarz</b>	Material Gehäuse:	<b>Kunststoff</b>
Standfarbe:	<b>Matt-Schwarz</b>	Standfußmaterial:	<b>Plastik</b>

## Leistung des Panels

Panel-Verhältnis:	<b>16:9</b>	Bildschirmdiagonale in Zoll:	<b>55 in</b>
Bildschirmdiagonale (cm):	<b>139 cm</b>	Max. Auflösung:	<b>4K Ultra HD 3840x2160</b>
Sichtbarkeitswinkel:	<b>178 °</b>	Frequenz:	<b>144 Hz</b>
Reaktionszeit des Panels:	<b>6,5 ms</b>	Hintergrundbeleuchtung:	<b>DLED</b>
3D Technologie:	<b>Nein</b>	2D in 3D:	<b>Nein</b>
HDR Technologie:	<b>HDR, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, Immersives 4K HDR</b>	HLG Technologie:	<b>Ja</b>
Dolby Technologie:	<b>Dolby vision IQ</b>	HDR10+ gaming technology:	<b>Ja</b>
Dolby Vision Gaming:	<b>Ja</b>		

## Bildverbesserung

Hochskalierendes Ultra HD:	<b>Ja</b>	MEMC Technik:	<b>Ja</b>
Eingabeverzögerung im Spielmodus:	<b>≤ 7 ms (4K 120 Hz input)</b>		

## Ton

Tonausgabestärke:	<b>2x10 W + 2x8 W</b>	Sound Technologie:	<b>DTS Virtual X</b>
Benutzerdefinierter Equalizer:	<b>Ja</b>	Dolby Atmos System:	<b>Nein</b>
EzPlay:	<b>Yes</b>	TV mode:	<b>Yes</b>

## Komfort

Media Player:	<b>Audio, Bild, Video</b>	Benutzeroberfläche:	<b>VIDAA Smart OS</b>
---------------	---------------------------	---------------------	-----------------------

## Internet

Bildschirm teilen:	<b>Ja</b>	Teilen von Inhalten:	<b>DMP/DMR</b>
Airplay 2 Unterstützung:	<b>Ja</b>		

## Empfangs und TV Funktionen

Digitaler & Analoger Tuner:	<b>DVB-T2/T/C/S2/S</b>	Kindersicherung:	<b>Ja</b>
PVR Funktion:	<b>Modellabhängig</b>	Time shift:	<b>Modellabhängig</b>

## Anschlussfähigkeit

Standardschnittstelle(CI+):	<b>V2.0</b>	HDMI1 Anschluss:	<b>HDMI2.1/ALLM</b>
HDMI2 Anschluss:	<b>HDMI2.1/ALLM</b>	HDMI3 Anschluss:	<b>HDMI2.1/eARC, ALLM, VRR (144HZ)</b>
HDMI4 Anschluss:	<b>HDMI2.1/ALLM, VRR (144HZ)</b>	Anzahl von USB (2.0) Anschlüssen:	<b>1</b>
Anzahl von USB (3.0) Anschlüssen:	<b>1</b>	Anzahl S/PDIF Ausgängen:	<b>1</b>
RF Tuner:	<b>2</b>	Anzahl der Ethernet RJ45-Anschlüsse:	<b>1</b>
WI-FI Technologie:	<b>IEEE 802.11 a/b/g/n/ac-2.4G, 5G</b>	Bluetooth:	<b>Ja</b>
Lichtsensoren:	<b>Ja</b>		

## Leistungsdaten

Spannung:	<b>100-240 V</b>	Energieeffizienzklasse HDR:	<b>G</b>
Energieeffizienzklasse SDR:	<b>E</b>	Leistungsaufnahme im Standby-Modus:	<b>0.5 W</b>
Max. Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand:	<b>160 W</b>		

## Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm):	<b>930x298</b>	VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm):	<b>300x200</b>
------------------------------	----------------	--------------------------------------------	----------------

## DMP Formate

Unterstützte Videoformate:	<b>WEBM, MOV, WMV, FLV, TS, MKV, MP4, AVI</b>	Video Codec:	<b>HEVC/H.265, MPEG4, MPEG2, VC1, VP9, AV1, MPEG-1, AVC (H.264), WMV3, VP8</b>
Unterstützte Audio Formate:	<b>WMA, FLAC, MP3, WAV</b>	Unterstützte Bildformate:	<b>JPG, GIF, PNG, BMP, JPEG</b>

## Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht:	<b>24.6 kg</b>	Nettogewicht:	<b>14.5 kg</b>
Produktgewicht einschließlich Standfuß:	<b>14.5 kg</b>	Nettogewicht des Fernsehers ohne Rahmen & Standfuß:	<b>14.4 kg</b>
Position des Produkts in der Verpackung:	<b>Vertikal</b>	Breite des verpackten Produkts:	<b>1387 mm</b>
Höhe des verpackten Produkts:	<b>846 mm</b>	Tiefe des verpackten Produkts:	<b>186 mm</b>
Breite des Fernsehers mit Standfuß:	<b>1231 mm</b>	Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>781 mm</b>

Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>298 mm</b>	Breite des Fernsehers mit Rahmen:	<b>1250 mm</b>
Höhe des Fernsehers mit Rahmen:	<b>728 mm</b>	Tiefe des Fernsehers mit Rahmen:	<b>34 mm</b>
Breite:	<b>1231 mm</b>	Höhe:	<b>719 mm</b>
Tiefe:	<b>30 mm</b>	Abstand zwischen den Standfüßen max.:	<b>930 mm</b>
Breite des Rahmens - oben:	<b>3.6 mm</b>	Rahmenbreite - Unterseite:	<b>16.5 mm</b>
Breite des Rahmens - links:	<b>3.6 mm</b>	Breite des Rahmens - rechts:	<b>3.6 mm</b>
Artikel-Nr.:	<b>20019097</b>	EAN-Nr.:	<b>6942351435091</b>

## Sonstiges

Noise reduction:	<b>Yes</b>	3D sound upscaler:	<b>Yes</b>
------------------	------------	--------------------	------------