

# 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,PARTIZ"CESTA 12,3320 VELENJE,"SLOVENIJA		
2.	Modellkennung:	85E7S		
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	E		
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard Dynamikumfang (SDR)	128	W	
5.	Energieeffizienzklasse (HDR)	G		
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	210	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	215	cm	
14.	Bildschirmdiagonale	85	Zoll	
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	197,1	dm <sup>2</sup>	
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

# 85E7S

# Hisense

85" E7S | QLED Smart TV 4K 60 Hz



## Basisinformationen

Modell:	<b>85E7S</b>	Serie:	<b>E7S</b>
Typ:	<b>QLED Smart TV</b>	Rahmenmaterial:	<b>Kunststoff</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>85 in</b>
Bildschirmdiagonale (cm):	<b>215 cm</b>	Max. Auflösung:	<b>4K Ultra HD 3840x2160</b>
Sichtbarkeitswinkel:	<b>178 °</b>	Frequenz:	<b>60 Hz</b>
Reaktionszeit des Panels:	<b>9,5 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>≤ 10 ms</b>		

## Ton

Tonausgabestärke:	<b>2x15 W</b>	Sound Technologie:	<b>Dolby Atmos</b>
Benutzerdefinierter Equalizer:	<b>Ja</b>	Dolby Atmos System:	<b>Ja</b>
EzPlay:	<b>Yes</b>	TV mode:	<b>Yes</b>

## Komfort

Media Player:	<b>Video, Bild, Audio</b>	Benutzeroberfläche:	<b>HomeOS</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, VRR (60HZ)</b>
HDMI2 Anschluss:	<b>HDMI2.1/ALLM, VRR (60HZ)</b>	HDMI3 Anschluss:	<b>HDMI2.1/eARC, ALLM, VRR (60HZ)</b>
Anzahl von USB (2.0) Anschlüssen:	<b>2</b>	Anzahl S/PDIF Ausgängen:	<b>1</b>
Anzahl der Audioeingänge (L/R):	<b>1</b>	Anzahl Kopfhörer Anschlüsse:	<b>1</b>
RF Tuner:	<b>2</b>	Anzahl der Composite-Eingänge (AV):	<b>1</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>	Lichtsensor:	<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>240 W</b>		

## Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm):	<b>716x430</b>	VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm):	<b>500x400</b>
------------------------------	----------------	--	----------------

## DMP Formate

Unterstützte Videoformate:	<b>AVI, MP4, MKV, TS, FLV, WMV, MOV, WEBM</b>	Unterstützte Audio Formate:	<b>WMA, FLAC, MP3, WAV</b>
Unterstützte Bildformate:	<b>JPEG, BMP, PNG, GIF, JPG</b>		

## Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht:	<b>40 kg</b>	Nettogewicht:	<b>27.8 kg</b>
Produktgewicht einschließlich Standfuß:	<b>27.8 kg</b>	Position des Produkts in der Verpackung:	<b>Vertikal</b>
Breite des verpackten Produkts:	<b>2090 mm</b>	Höhe des verpackten Produkts:	<b>1280 mm</b>
Tiefe des verpackten Produkts:	<b>189 mm</b>	Breite des Fernsehers mit Standfuß:	<b>1890 mm</b>
Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>1135 mm</b>	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>430 mm</b>
Breite:	<b>1890 mm</b>	Höhe:	<b>1087 mm</b>

Tiefe:	<b>75 mm</b>	Abstand zwischen den Standfüßen max.:	<b>1616 mm</b>
Breite des Rahmens - oben:	<b>1.4 mm</b>	Rahmenbreite - Unterseite:	<b>14.9 mm</b>
Breite des Rahmens - links:	<b>1.4 mm</b>	Breite des Rahmens - rechts:	<b>1.4 mm</b>
Artikel-Nr.:	<b>20018117</b>	EAN-Nr.:	<b>6942351432076</b>