

Produktdatenblatt

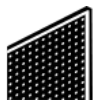
DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

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:	75U7DSE		
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	D		
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard Dynamikumfang (SDR)	85	W	
5.	Energieeffizienzklasse (HDR)	G		
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	155	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	189	cm	
14.	Bildschirmdiagonale	75	Zoll	
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	153,2	dm ²	
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED		
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden			
20.	Bildwiederholfrequenz	144	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

75U7DSE

Hisense

75" U7DSE | ULED MiniLED Smart TV 4K



Hi-QLED
MiniLED



144Hz
Native 144Hz
Game Mode



Unibody Slim



Hi-View AI
Engine



Hi-QLED
Colour+ Pantone
Validated



IMAX
ENHANCED
IMAX Enhanced



Filmmaker Mode



Dolby
VISION-ATMOS
Dolby
Vision-Atmos



AI HDR
SDR
AI HDR Upscaler



AI
Picture



AI
4K
AI 4K Upscaler



AI
Sports Mode



AI
Scenario



AI
Light Sensor



AMD
FreeSync
Premium
AMD FreeSync
Premium Pro



Game Bar



AI
Sound



TUNED BY DEVIALET
Tuned by
Devialet



Hi-Concerto



VIDAA
Home Comes to
Life

Basisinformationen

Modell:	75U7DSE	Serie:	U7DSE
Typ:	ULED Smart TV	Rahmenmaterial:	Metall/Plastik
Farbe:	Schwarz/Dunkelgrau	Material Gehäuse:	Kunststoff
Standfarbe:	Matt-Schwarz	Standfußmaterial:	Metall-Kunststoff

Leistung des Panels

Panel-Verhältnis:	16:9	Bildschirmdiagonale in Zoll:	75 in
Bildschirmdiagonale (cm):	189 cm	Max. Auflösung:	4K Ultra HD 3840x2160
Sichtbarkeitswinkel:	178 °	Reaktionszeit des Panels:	8 ms
Hintergrundbeleuchtung:	DLED	3D Technologie:	Nein
2D in 3D:	Nein	HDR Technologie:	Immersives 4K HDR, HDR10+ Adaptive, HDR10+, HDR10, HDR
HLG Technologie:	Ja	Dolby Technologie:	Dolby vision IQ
HDR10+ gaming technology:	Ja	Dolby Vision Gaming:	Ja

Bildverbesserung

Hochskalierendes Ultra HD:	Ja	MEMC Technik:	Ja
Eingabeverzögerung im Spielmodus:	≤ 6 ms (4K 120 Hz input)		

Ton

Tonausgabestärke:	2x10 W + 20 W	Sound Technologie:	Dolby Atmos
Benutzerdefinierter Equalizer:	Ja	Dolby Atmos System:	Ja
EzPlay:	Yes	Hi-Concerto:	Yes
TV mode:	Yes		

Komfort

Media Player:	Audio, Bild, Video	Benutzeroberfläche:	VIDAA Smart OS
---------------	---------------------------	---------------------	-----------------------

Internet

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

Empfangs und TV Funktionen

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

Anschlussfähigkeit

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

Leistungsdaten

Spannung:	100-240 V	Energieeffizienzklasse HDR:	G
Energieeffizienzklasse SDR:	D	Leistungsaufnahme im Standby-Modus:	0.5 W
Max. Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand:	290 W		

Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm):	425X325	VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm):	500x400
------------------------------	----------------	--	----------------

DMP Formate

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

Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht:	35 kg	Nettogewicht:	27.5 kg
Produktgewicht einschließlich Standfuß:	27.5 kg	Position des Produkts in der Verpackung:	Vertikal
Breite des verpackten Produkts:	1830 mm	Höhe des verpackten Produkts:	1125 mm
Tiefe des verpackten Produkts:	173 mm	Breite des Fernsehers mit Standfuß:	1668 mm
Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	1024 mm	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	325 mm
Breite:	1668 mm	Höhe:	963 mm

Tiefe:	58 mm	Abstand zwischen den Standfüßen max.:	425 mm
Breite des Rahmens - oben:	1.6 mm	Rahmenbreite - Unterseite:	16 mm
Breite des Rahmens - links:	1.6 mm	Breite des Rahmens - rechts:	1.6 mm
Einzelner Mittelstandfuß:	Ja	Kabelunterbringung:	Ja
Artikel-Nr.:	20018544	EAN-Nr.:	6942351437866

Sonstiges

Noise reduction:	No	Energy saving switch-off timer:	No
One click access:	Yes	Pixel tuning:	Yes
AI scenario:	No	3D sound upscaler:	No
Smart Home ready:	Yes		