

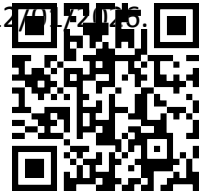
# Produktdatenblatt

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	Hisense			
	Anschrift des Lieferanten	Hisense-Public contact, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija			
2.	Modellkennung	32A5DS			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	27,0	W		
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	45,0	W		
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	Nicht zutreffend	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	Fernsehgerät			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	80,0		cm	
14.	Bildschirmdiagonale	32		Zoll	
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	27,4		dm <sup>2</sup>	
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED 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)	8		Jahre	
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7		Jahre	
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	7		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</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 12/07/2016.



**EPREL-Eintragungsnummer** 2523469

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2523469>

**Lieferant:** Gorenje gospodinjski aparati d.o.o. (Importeur) **Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Hisense-Public contact

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [eprel@hisense.com](mailto:eprel@hisense.com)

**Telefonnummer:** +38638997000

**Anschrift:**

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, Slovenija

# 32A5DS



32 '' A5DS | QLED Smart TV FHD 60 Hz



## Basisinformationen

Modell:	<b>32A5DS</b>	Serie:	<b>A5DS</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>32 in</b>
Bildschirmdiagonale (cm):	<b>80 cm</b>	Max. Auflösung:	<b>FHD 1920x1080</b>
Sichtbarkeitswinkel:	<b>178 °</b>	Frequenz:	<b>60 Hz</b>
Reaktionszeit des Panels:	<b>10 ms</b>	Hintergrundbeleuchtung:	<b>DLED</b>
3D Technologie:	<b>Nein</b>	2D in 3D:	<b>Nein</b>
HDR Technologie:	<b>HDR, HDR10</b>	HLG Technologie:	<b>Ja</b>
Quantum Dot Technologie:	<b>Ja</b>		

## Ton

Tonausgabestärke:	<b>2x7 W</b>	Sound Technologie:	<b>DTS Virtual X, DTS Virtual X-Decodierung</b>
Benutzerdefinierter Equalizer:	<b>Ja</b>	Dolby Atmos System:	<b>Ja</b>
EzPlay:	<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>HDMI1.4</b>
-----------------------------	-------------	------------------	----------------

HDMI2 Anschluss:	<b>HDMI1.4/ARC</b>	Anzahl von USB (2.0) Anschlüssen:	<b>1</b>
Anzahl S/PDIF Ausgängen:	<b>1</b>	Anzahl Kopfhörer Anschlüsse:	<b>1</b>
RF Tuner:	<b>2</b>	Anzahl der Ethernet RJ45-Anschlüsse:	<b>1</b>
WI-FI Technologie:	<b>802.11bgn/2.4G</b>		

## Leistungsdaten

Spannung:	<b>100-240 V</b>	Energieeffizienzklasse HDR:	<b>G</b>
Energieeffizienzklasse SDR:	<b>F</b>	Leistungsaufnahme im Standby-Modus:	<b>0.5 W</b>
Max. Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand:	<b>55 W</b>		

## Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm):	<b>634x180</b>	VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm):	<b>100x100</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>JPG, GIF, PNG, BMP, JPEG</b>		

## Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht:	<b>5 kg</b>	Nettogewicht:	<b>3.5 kg</b>
Produktgewicht einschließlich Standfuß:	<b>3.5 kg</b>	Position des Produkts in der Verpackung:	<b>Vertikal</b>
Breite des verpackten Produkts:	<b>800 mm</b>	Höhe des verpackten Produkts:	<b>515 mm</b>
Tiefe des verpackten Produkts:	<b>115 mm</b>	Breite des Fernsehers mit Standfuß:	<b>722 mm</b>
Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>455 mm</b>	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>180 mm</b>
Breite:	<b>722 mm</b>	Höhe:	<b>426 mm</b>
Tiefe:	<b>78 mm</b>	Abstand zwischen den Standfüßen max.:	<b>627 mm</b>
Breite des Rahmens - oben:	<b>2 mm</b>	Rahmenbreite - Unterseite:	<b>16.9 mm</b>
Breite des Rahmens - links:	<b>2 mm</b>	Breite des Rahmens - rechts:	<b>2 mm</b>
Einzelner Mittelstandfuß:	<b>Nein</b>	Verstellbarer Standfuß:	<b>Nein</b>
Artikel-Nr.:	<b>20018228</b>	EAN-Nr.:	<b>6942351429489</b>