

75UR9DS

Hisense

75" UR9DS | RGB MiniLED Smart TV 4K 180 Hz



RGB MiniLED



Hi-View AI Engine RGB



4.1.2 Multi-Channel Surround



Anti-Reflection & Glare-Free



Native 180Hz Game Mode



Up to 5000 nits Peak Brightness



IMAX Enhanced



Filmmaker Mode



Dolby Vision-Atmos



AI HDR Upscaler



AI RGB Light Sensor



AI Picture



AI 4K Upscaler



AI Sports Mode



AI Scenario



Game Bar



AMD FreeSync Premium Pro



Tuned by Devialet



Hi-Concerto



Solar Powered Remote

Basisinformationen

Modell:	75UR9DS	Serie:	UR9DS
Typ:	RGB MiniLED 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 °	Frequenz:	180 Hz
Reaktionszeit des Panels:	6,5 ms	Hintergrundbeleuchtung:	DLED
3D Technologie:	Nein	2D in 3D:	Nein
HDR Technologie:	HDR, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, Immersives 4K 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:	≤ 7 ms (4K 120 Hz input)		

Ton

Tonausgabestärke:	2x15 W + 2x10 W + 20 W + 2x10 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, VRR (180 HZ)**

HDMI2 Anschluss: **HDMI2.1/ALLM, VRR (180 HZ)**

HDMI3 Anschluss: **HDMI2.1/eARC, ALLM, VRR (180 HZ)**

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: **802.11 abgn/ac/ax-2.4G,5G,6G**

Bluetooth: **Ja**

Lichtsensor: **Ja**

Leistungsdaten

Spannung: **100-240 V**

Energieeffizienzklasse HDR: **G**

Energieeffizienzklasse SDR: **C**

Leistungsaufnahme im Standby-Modus: **0.5 W**

Max. Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand: **270 W**

Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm): **457X340**

VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm): **600x400**

DMP Formate

Unterstützte Videoformate: **AVI, MP4, MKV, TS, FLV, WMV, MOV, WEBM**

Video Codec: **HEVC/H.265, MPEG4, MPEG2, VC1, VP9, AV1, MPEG-1, AVC (H.264), WMV3, VP8**

Unterstützte Audio Formate: **WMA, FLAC, MP3, WAV**

Unterstützte Bildformate: **JPEG, BMP, PNG, GIF, JPG**

Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht: **49 kg**

Nettogewicht: **40 kg**

Produktgewicht einschließlich Standfuß: **40 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: **1670 mm**

Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	991 mm	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	340 mm
Breite:	1670 mm	Höhe:	963 mm
Tiefe:	46 mm	Breite des Rahmens - oben:	2.4 mm
Rahmenbreite - Unterseite:	15.6 mm	Breite des Rahmens - links:	2.4 mm
Breite des Rahmens - rechts:	2.4 mm	Einzelner Mittelstandfuß:	Ja
Verstellbarer Standfuß:	Ja	Kabelunterbringung:	Ja
Artikel-Nr.:	20019295	EAN-Nr.:	6942351436289
Sonstiges			
Energy saving switch-off timer:	Yes	Pixel tuning:	Yes
AI scenario:	Yes		