

# 65U7DS PRO

# Hisense

65" U7DS Pro | ULED MiniLED Smart TV 4K 165 Hz



Hi-QLED MiniLED Pro



Native 165Hz Game Mode



2.1.2 Multi-Channel Surround



Anti-Reflection & Glare-Free



Hi-View AI Engine Pro



Hi-QLED Colour mit Pantone?Validierung



Bis zu 3000 Nits Spitzenhelligkeit



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



AI Sound



Tuned by Devialet

## Basisinformationen

Modell:	<b>65U7DS PRO</b>	Serie:	<b>U7DS Pro</b>
Typ:	<b>ULED Smart TV</b>	Rahmenmaterial:	<b>Metall/Plastik</b>
Farbe:	<b>Schwarz/Dunkelgrau</b>	Material Gehäuse:	<b>Kunststoff</b>
Standfarbe:	<b>Schwarz/Dunkelgrau</b>	Standfußmaterial:	<b>Metall</b>

## Leistung des Panels

Panel-Verhältnis:	<b>16:9</b>	Bildschirmdiagonale in Zoll:	<b>65 in</b>
Bildschirmdiagonale (cm):	<b>164 cm</b>	Max. Auflösung:	<b>4K Ultra HD 3840x2160</b>
Sichtbarkeitswinkel:	<b>178 °</b>	Frequenz:	<b>165 Hz</b>
Reaktionszeit des Panels:	<b>6 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>
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>≤ 8 ms (4K 120 Hz input)</b>		

## Ton

Tonausgabestärke:	<b>2x10 W + 20 W + 2x5 W</b>	Sound Technologie:	<b>Dolby Atmos</b>
Benutzerdefinierter Equalizer:	<b>Ja</b>	Dolby Atmos System:	<b>Ja</b>
EzPlay:	<b>Yes</b>	Hi-Concerto:	<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, VRR (165 Hz)</b>
HDMI2 Anschluss:	<b>HDMI2.1/ALLM, VRR (165 Hz)</b>	HDMI3 Anschluss:	<b>HDMI2.1/eARC, ALLM, VRR (165 Hz)</b>
HDMI4 Anschluss:	<b>HDMI2.1/ALLM, VRR (165 Hz)</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 Subwoofer:	<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>397Ä–290</b>	VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm):	<b>400x300</b>
------------------------------	-----------------	--	----------------

## DMP Formate

Unterstützte Videoformate:	<b>AVI, MP4, MKV, TS, FLV, WMV, MOV, WEBM</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>JPEG, BMP, PNG, GIF, JPG</b>

## Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht:	<b>29.9 kg</b>	Nettogewicht:	<b>23.4 kg</b>
Produktgewicht einschließlich Standfuß:	<b>23.4 kg</b>	Position des Produkts in der Verpackung:	<b>Vertikal</b>
Breite des verpackten Produkts:	<b>1608 mm</b>	Höhe des verpackten Produkts:	<b>996 mm</b>
Tiefe des verpackten Produkts:	<b>162 mm</b>	Breite des Fernsehers mit Standfuß:	<b>1446 mm</b>
Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>867 mm</b>	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	<b>290 mm</b>

Breite:	<b>1446 mm</b>	Höhe:	<b>837 mm</b>
Tiefe:	<b>52 mm</b>	Breite des Rahmens - oben:	<b>1.2 mm</b>
Rahmenbreite - Unterseite:	<b>14.3 mm</b>	Breite des Rahmens - links:	<b>1.2 mm</b>
Breite des Rahmens - rechts:	<b>1.2 mm</b>	Verstellbarer Standfuß:	<b>Ja</b>
Kabelunterbringung:	<b>Ja</b>	Artikel-Nr.:	<b>20019308</b>
EAN-Nr.:	<b>6942351437255</b>		
<b>Sonstiges</b>			
Noise reduction:	<b>Yes</b>	One click access:	<b>Yes</b>
AI scenario:	<b>Yes</b>	3D sound upscaler:	<b>Yes</b>