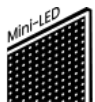


85U7Q

Hisense

85" U7Q | ULED MiniLED Smart TV 4K 144 Hz



Mini-LED



Hi-View AI Engine



144Hz Game Mode PRO



QLED Colour



Dolby Vision Atmos



AI Smooth Motion



Filmmaker Mode



Freihändige Sprachsteuerung



AI HDR Upscaler



AI Light Sensor



AI Sports Mode



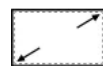
Game Bar



Hi-Concerto



Hisense TV Sound Companion



Verschiedene Größen



VIDAA Smart TV



Konnektivität

Basisinformationen

Modell:	85U7Q	Serie:	U7Q
Typ:	ULED Smart TV	Rahmenmaterial:	Metall/Plastik
Farbe:	Schwarz/Dunkelgrau	Material Gehäuse:	Kunststoff
Standfarbe:	Matt-Schwarz	Standfußmaterial:	Metall

Leistung des Panels

Panel-Verhältnis:	16:9	Bildschirmdiagonale in Zoll:	85 in
Bildschirmdiagonale (cm):	215 cm	Max. Auflösung:	4K Ultra HD 3840x2160
Sichtbarkeitswinkel:	178 °	Breites Farbstektrum:	Ja
Frequenz:	144 Hz	Kontrast:	5000:1
Reaktionszeit des Panels:	6 ms	Lokales Dimmen:	Ja
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	Quantum Dot Technologie:	Ja
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)	Digitaler 3D-Kammfilter:	Ja
MPEG-Rauschunterdrückung:	Ja	Reduzierung von Bildrauschen:	Ja

Ton

Tonausgabestärke:	2x15 W + 20 W	Sound Technologie:	Dolby Atmos, DTS Virtual X-Decodierung
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 (60HZ), HDMI2.1/ALLM
HDMI2 Anschluss:	HDMI2.1/ALLM, VRR (60HZ), HDMI2.1/ALLM	HDMI3 Anschluss:	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
Anzahl der Audioeingänge (L/R):	1	Anzahl Kopfhörer Anschlüsse:	1
RF Tuner:	2	Anzahl der Composite-Eingänge (AV):	1
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
Lichtsensoren:	Ja		

Leistungsdaten

Spannung:	100-240 V	Energieeffizienzklasse HDR:	G
Energieeffizienzklasse SDR:	D	Leistungsaufnahme im Standby-Modus:	0.5 W
Max. Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand:	320 W		

Zubehör

Standfußbereich (LxB in mm):	1573x455	VESA-Standardmaß für die Wandmontage (mm):	600x400
------------------------------	-----------------	--	----------------

DMP Formate

Unterstützte Videoformate:	WEBM, MOV, WMV, FLV, TS, MKV, MP4, AVI	Video Codec:	AV1, VP9, VC1, MPEG2, MPEG4, H.264, HEVC/H.265
Unterstützte Audio Formate:	WMA, FLAC, MP3, WAV	Unterstützte Bildformate:	GIF, PNG, BMP, JPEG

Gewicht & Dimensionen

Bruttogewicht:	57.3 kg	Nettogewicht:	40.2 kg
----------------	----------------	---------------	----------------

Produktgewicht einschließlich Standfuß:	40.2 kg	Position des Produkts in der Verpackung:	Vertikal
Breite des verpackten Produkts:	2090 mm	Höhe des verpackten Produkts:	1290 mm
Tiefe des verpackten Produkts:	207 mm	Breite des Fernsehers mit Standfuß:	1892 mm
Höhe des Fernsehers mit Standfuß:	1155 mm	Tiefe des Fernsehers mit Standfuß:	455 mm
Breite:	1892 mm	Höhe:	1091 mm
Tiefe:	80 mm	Abstand zwischen den Standfüßen max.:	1573 mm
Breite des Rahmens - oben:	1.8 mm	Rahmenbreite - Unterseite:	17.5 mm
Breite des Rahmens - links:	1.8 mm	Breite des Rahmens - rechts:	1.8 mm
Einzelner Mittelstandfuß:	Nein	Verstellbarer Standfuß:	Ja
Kabelunterbringung:	Ja	Artikel-Nr.:	20016271
EAN-Nr.:	6942351421445		