

85U7Q

Hisense



Mini-LED



Hi-View AI Engine



Mini-LED



Built-in Subwoofer



QLED Colour



Dolby Vision Atmos



AI Smooth Motion



Filmmaker Mode



Freihändige Sprachsteuerung



Total HDR Solution



AI HDR Upscaler



AI 4K Upscaler



AI Light Sensor



AI Sports Mode

85U7Q

Rahmenmaterial: **Metall-Kunststoff**

Gehäusematerial: **Plastik**

Standfußmaterial: **Metall**

Panel-Verhältnis: **16:9**

Bildschirmdiagonale in Zoll: **85 in**

Bildschirmdiagonale (cm): **215 cm**

Max. Auflösung: **4K Ultra HD 3840x2160**

Sichtwinkel (H): **178 °**

Breites Farbspektrum

Frequenz: **144 Hz**

Kontrast: **5000:1**

lokales Dimmen

HDR Technologie: **HDR, HDR10, HDR 10+, HDR10+ Adaptive, 4K HDR Immersive**

HLG Technologie

dolby_technik: **Dolby vision IQ**

Quantum Dot Colour

Hochskalierendes Ultra HD

MEMC Technik

3D digitaler Kammfilter

MPEG-Rauschunterdrückung

Mosquito Geräuschreduzierung

Tonausgabestärke: **2x15 W + 20 W**

Sound Technologie: **Dolby Atmos, DTS Virtual X decoding**

Benutzer Equalizer

Dolby Atmos System

Media Player: **Audio, Bild, Video**

Bildschirm teilen

Teilen von Inhalten: **DMP/DMR**

Airplay 2 Unterstützung

Digitaler & Analoger Tuner: **DVB-T2/T/C/S2/S**

Kindersicherung

Standardschnittstelle(CI+): **V2.0**

HDMI 2 Anschluss: **hdmi2-1_allm_vrr/feature**

HDMI3 Anschluss: **HDMI2.1/eARC,ALLM,VRR (144HZ)**

HDMI4 Anschluss: **HDMI2.1/ALLM,VRR (144HZ)**

Anzahl USB (2.0) Konnektoren: **1**

Anzahl USB (3.0) Konnektoren: **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**



Game Bar



Hi-Concerto



Verschiedene Größen

VIDAA Smart TV



Connectivity

Anzahl der Subwoofer: **1**

Anzahl Ethernet RJ345 Anschlüsse: **1**

Wi-Fi: **IEEE 802.11 a/b/g/n/ac-2.4G,5G**

Bluetooth

Lichtsensord

Spannung: **100-240 V**

Energieeffizienzklasse HDR: **G**

Verbrauch im ausgeschalteten Verbrauch: **0.5 W**

Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand: **0 W**

Max. Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand: **320 W**

Stativ: **1573x455**

VESA-Standard für die Wandmontage: **600x400**

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

Unterstützte Audio Formate: **MPEG, WMA, FLAC, MP3, AAC, WAV, OPUS**

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

Bruttogewicht: **57.3 kg**

Nettogewicht: **40.2 kg**

Nettogewicht des Geräts mit Standfuß: **40.2 kg**

Produktposition in der Verpackung: **Vertikal**

Gerätemaß (B x H x T): **189.2 x 109.1 x 8 cm**

Produktdimensionen mit Standfuß: **189.2 x 45.5 x 115.5 cm**

Maße des verpackten Gerätes (B x H x T): **209 x 129 x 20.7 cm**

Max. Abstand zwischen den Standbeinen: **1,573 mm**

Breite der Lünette - oben: **1.8 mm**

Rahmenbreite - Unterseite: **17.5 mm**

Breite der Lünette - links: **1.8 mm**

Breite der Lünette - rechts: **1.8 mm**

verstellbarer_Stand

Kabelunterbringung

Artikel-Nr.: **20016271**

EAN-Nr.: **6942351421445**