

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

| Parameter | | Parameter oder Wert und Genauigkeit | | Anzahl |
|-----------|---|--|---|-----------------|
| 1. | Name oder Handelsmarke des Lieferanten: | Hisense | | |
| | Anschrift des Lieferanten (b): | NO.218,QIANWANGANG ROAD,ECONOMY&TECHNOLOGY DEVELOPMENTZONE,QINGDAO, P.R. CHINA | | |
| 2. | Modellkennung: | 85UXNQ | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | F | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard Dynamikumfang (SDR) | 155 | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse (HDR) | G | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR) | 380 | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | 0,00 | | W |
| 8. | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand | 0,50 | | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb | 2,00 | | W |
| 10. | Art des elektronischen Displays | Televizor | | |
| 11. | Seitenverhältnis | 16 | : | 9 |
| 12. | Bildschirmauflösung (Pixel) | 3840 | x | 2160 |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 215 | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 85 | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 197,1 | | dm ² |
| 16. | Verwendete Panel-Technologie | LED | | |
| 17. | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden | Ja | | |
| 18. | Spracherkennungssensor vorhanden | Nein | | |
| 19. | Anwesenheitssensor vorhanden | Nein | | |
| 20. | Bildwiederholfrequenz | 144 | | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 7 | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 10 | | 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. | - | | |
| | ii. | Eingangsspannung | - | V |
| | iii. | Ausgangsspannung | - | V |
| 26. | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | |
| | i. | - | | |
| | ii. | Benötigte Ausgangsspannung | - | V |
| | iii. | Benötigte (Mindest-)Stromstärke | - | A |
| | iv. | Benötigte Stromfrequenz | - | Hz |

Flagship. Ultimate Mini-LED Technology 4K



Mini-LED
ULED X

85UXNQ

Premium 4K Mini LED X

Die UX-Serie ist ein wahrer Schatz der ULED-Kategorie. X bezieht sich auch auf die 10-jährige Forschung und Entwicklung von ULED, die auf dem Streben nach ultimativer Bildqualität basiert.

Er ist mit den fortschrittlichsten LED-TV-Technologien ausgestattet, um unter allen Bedingungen, unabhängig von Inhalt und Umgebung, eine erstklassige PQ-Leistung zu gewährleisten. Mehr als 10.000 Mini LED, 5000 Nits Spitzenhelligkeit und mehr als 5000 Local Dimming Zonen sorgen für eine atemberaubende Bildqualität wie kein anderer in seiner Klasse.

UHD AI Upscaler

Die UHD AI Upscaling Technologie optimiert das FHD-Signal auf nahezu 4K-Qualität. Anstatt einfach jedes Pixel 4-fach hochzurechnen, analysiert die Hisense UHD AI Upscaling Technologie das Farbspektrum angrenzender Pixel und optimiert die Farbgebung Szene für Szene.

Dolby Vision IQ

Die HDR Technologie (Dolby Vision IQ, HDR10, HDR10+, HLG) ermöglicht einen extraweiten Farbraum, sodass Bilder mit hohem Dynamikumfang dargestellt werden. Für den Zuschauer werden so feinste Details sichtbar. Mit IQ kann der Fernseher die Helligkeit im Raum mit berechnen und liefert so das beste Ergebnis.

Game Mode Pro 144 Hz & Freesync Premium

Für Gamer bietet der Game Mode Pro pureres Spielvergnügen mit HDMI 2.1 Unterstützung (144 Hz@4K). Mittels ALLM schaltet der Fernseher in Verbindung mit der Spielekonsole automatisch in den Game-Modus mit der geringsten Latenz. AMD Freesync Premium Pro sorgt für eine dynamische Anpassung der Bildwiederholfrequenz an die Aktualisierungsrate von Videoinhalten für eine stromsparende und ruckelfreie Videowiedergabe.

Einfache Bedienung dank VIDAA

Über die personalisierbare Benutzeroberfläche VIDAA U lassen sich favorisierte Apps individuell anordnen und blitzschnell aufrufen. Mehr Flexibilität, mehr Individualität und schnellere Reaktionszeit. Mit VIDAA Free lassen sich zudem auch kostenlose Inhalte auf einen Blick abrufen.

Dolby Atmos

Tauchen Sie mitten ins Geschehen ein und lassen sich von kraftvollem Sound umgeben. Mittels Dolby Atmos kann der Fernseher den Effekt simulieren, dass der Sound nicht nur von vorne und unten kommt, sondern auch von oben: für ein rundum perfektes Sounderlebnis.

Rahmenloses Design und CineStage X Surround Sound

Die extrem flache Bauweise und der ultrafeine Metallrahmen verkörpern das edle Design. Hochwertige Materialien gepaart mit ausgefeilter Technik unterstreichen den Anspruch an höchste Qualität. Der 4.1.2-Surround-Sound mit speziell entwickelten Seitenlautsprechern und integriertem Subwoofer sorgt für bis zu 74W Sound Volumen.

TÜV Rheinland - Data Privacy

Die Sicherheitsstandards und der Schutz persönlicher Daten werden respektiert und eingehalten.

Sprachassistenten & Komfort

Höchsten Komfort bieten die Sprachassistenten Alexa Built-In oder die Hisense eigene Lösung VIDAA Voice, welche per Knopfdruck auf der Fernbedienung gerne Ihre Befehle entgegen nehmen. Mit Apple AirPlay können Sie Filme, Musik, Spiele und Fotos direkt von Ihrem iPhone, iPad oder Mac auf Ihren Fernseher streamen. Darüber hinaus wird HomeKit unterstützt.

Technische Daten

| Modell | 85UXNQ |
|--------------------------------|--|
| Bild & Technologie | 4K Mini LED ULED – Illumination und Faszination |
| Bildschirmdiagonale in Zoll | 85 |
| Bildschirmdiagonale in cm | 215 |
| Bildschirmauflösung in Pixel | Ultra HD 3840 × 2160 |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Bildwiederholfrequenz | 120 Hz (nativ) / 144 Hz (VRR) |
| HDR | ✓ (HDR10 / HDR10+ / HLG / Dolby Vision IQ) |
| Local Dimming | ✓ |
| Quantum Dot | ✓ |
| Wide Color Gamut | ✓ |
| Helligkeit in cd/m² | 700 |
| Spitzenhelligkeit in cd/m² | 5000 |
| Displaytechnologie | Mini LED ULED |
| IMAX Enhanced / Filmmaker Mode | ✓ |
| Data Privacy | ✓ |
| UHD Premium Zertifizierung | ✓ |
| Anti Reflektion | ✓ |
| Sound | |
| Sound Technologie | Dolby Atmos |
| Ausgangsleistung | 74W 4.1.2 CineStage |
| Benutzerdefinierter Equalizer | ✓ |
| Empfang und Internet | |
| Tuner | DVB-T2 / T / C / S2 / S |
| Einkabelfunktion für DVB-S | ✓ (Unicable 1 / Unicable 2) |
| DiSEqC | DiSEqC 1.2 |
| Decoder | HEVC (H.265) / VP9 / H.264 / MPEG4 / MPEG2 / VC1 / MVC |
| WLAN | 2.4 G / 5G |
| Smart TV | VIDAA |
| Game Mode Pro | (ALLM, VRR, 4K@144 Hz, Freesync) |
| Game Bar | ✓ |
| USB Recording | ✓ |
| Time Shift | ✓ |
| Web Browser | ✓ |
| HbbTV | ✓ |
| Content Share | (Android / iOS) |
| VIDAA (Mobile App) | (Android / iOS) |
| Airplay 2 | ✓ |
| Alexa Built-In | ✓ |
| VIDAA Voice | ✓ |
| Bluetooth | ✓ |
| Prozessor | Quad Core |
| Hotel TV | ✓ |
| Kindersicherung | ✓ |

| Modell | 85UXNQ |
|---|---|
| Anschlüsse | |
| HDMI | 4x HDMI (2x HDMI 2.1 ALLM 144Hz@4K, VRR); (1x eARC) |
| USB | 2 x (1x 2.0; 1x 3.0) |
| S/PDIF Ausgang Audio | 1x |
| Kopfhörerausgang | 1x |
| Common Interface (CI+) | 1.4 (EPC) |
| Composite (AV) Input | 1x |
| Eingang SCART | - |
| Ethernet RJ45 Port | 1x |
| Media Player Formate | |
| Container Formate | AVI / MP4 / MKV / TS / FLV / OGG |
| Video | AVI / WMV / MP4 / MOV / 3GP / MKV / MPG / MPEG / VOB / FLV / WebM / VRO / OGM |
| Audio | WMA / WMV / MP4 / FLAC / MP2 / MP3 / AAC / WMA / WAV |
| Bildformate | JPEG / BMP / PNG / GIF / MPO |
| Zubehör | |
| VESA Wandhalterung* in mm | 600×400 |
| Solarfernbedienung | ✓ |
| Energieverbrauch | |
| Energieeffizienzklasse | TBN |
| Energieverbrauch | 400 kWh |
| Energieverbrauch SDR | TBN |
| Energieverbrauch HDR | 400 W |
| Verbrauch im Standby | ≤ 0,50 W |
| Gewichte und Maße | |
| Gewicht mit / ohne Standfuß in kg | 54,5 / 53,5 |
| Standfußbereich (LxB) in cm | 172,3×44,7 |
| Minimum Abstand zwischen den Standfüßen in cm | 45,9 |
| Größe mit Standfuß (BxHxT) in cm | 193,6×112,8×44,7 |
| Größe ohne Standfuß (BxHxT) in cm | 193,6×109,6×4,7 |
| Verpackungsmaße (BxHxT) in cm | 210×130,4×24,8 |
| EAN | 6942351408446 |

*nicht im Lieferumfang enthalten

