

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

| ANGABEN | | Wert und Genauigkeit | Einheit |
|---|----------------------------|----------------------|-----------------|
| 1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten | | Hisense | |
| 2. Modellkennung des Lieferanten | | 70AE7010F | |
| 3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | | G | |
| 4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | | 142.0 | W |
| 5. Energieeffizienzklasse (HDR) | | G | |
| 6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR) | | 180.0 | W |
| 7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | | 0 | W |
| 8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand | | 0.5 | W |
| 9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb | | 2 | W |
| 10. Art des elektronischen Displays | | Fernsehgerät | |
| 11. Seitenverhältnis | | 16 : 9 | |
| 12. Bildschirmauflösung (Pixel) | | 3840x 2160 | Pixel |
| 13. Bildschirmdiagonale | | 177 | cm |
| 14. Bildschirmdiagonale | | 70 | Zoll |
| 15. Sichtbare Bildschirmfläche | | 13119.4 | cm ² |
| 16. Verwendete Panel-Technologie | | LED LCD | |
| 17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden | | Nein | |
| 18. Spracherkennungssensor vorhanden | | Nein | |
| 19. Anwesenheitssensor vorhanden | | Nein | |
| 20. Bildwiederholfrequenz | | 60 | Hz |
| 21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis): | | 31.12.2030 | |
| 22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis): | | 31.12.2029 | |
| 23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis): | | 31.12.2030 | |
| 24. Art der Stromversorgung (Netzteil) | | Intern | |
| i Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten) | Name der Norm | - | |
| | Eingangsspannung | - | V |
| | Ausgangsspannung | - | V |
| ii Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) | Name der Norm | - | |
| | Benötigte Ausgangsspannung | - | V |
| | Benötigte Stromstärke | - | A |
| | Benötigte Stromfrequenz | - | Hz |

70AE7010F

| | | | | |
|----------|--|----------|------------|--------------------|
| A | Name des Lieferanten | | | Hisense |
| B | Modellbezeichnung | | | 70AE7010F |
| C | Energieeffizienzklasse | | | G |
| D | Bildschirmgröße | E | Zentimeter | 178 |
| | | F | Zoll | 70 |
| G | Leistungsaufnahme (W) | | | |
| H | Jährlicher Energieverbrauch (kWh)* | | | |
| | *4 Stunden Nutzung pro Tag an 365 Tagen pro Jahr / Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab. | | | |
| I | Leistungsaufnahme im Standbybetrieb (W) | | | ≤ 0.50 |
| J | Leistungsaufnahme in ausgeschaltetem Zustand (W) | | | N/A |
| K | Bildschirmauflösung | | | 3840 x 2160 |

| | | | | |
|----------|--|----------|-------------|--------------------|
| A | Supplier`s Name | | | Hisense |
| B | Model Name | | | 70AE7010F |
| C | Energy Efficiency Class | | | G |
| D | Screen Size | E | Centimeters | 178 |
| | | F | Inches | 70 |
| G | On mode power Consumption (W) | | | |
| H | Annual Energy Consumption (kWh)* | | | |
| | *Energy consumption 75 kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used. | | | |
| I | Standby-mode Power Consumption (W) | | | ≤ 0.50 |
| J | Off-mode Power Consumption (W) | | | N/A |
| K | Screen Resolution | | | 3840 x 2160 |

ESSENTIAL

4K Ultra HD zum smarten Preis



70AE7010F

UVP

4K

Detailreiche Bilder in 4K Ultra HD

Viermal so scharf wie Full HD: ultrafeine Details in der 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 Pixeln. 4K Ultra HD ermöglicht scharfe Bilder mit überragender Tiefe, flüssigen Bewegungen und kontrastreichen lebendigen Details.



UHD AI Upscaler

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

HDR

Modernste HDR Technologie

Die HDR Technologie (Standards HDR10, HDR10+, HLG) ermöglicht einen extraweiten Farbraum, so dass Bilder mit hohem Dynamikumfang dargestellt werden. Für den Zuschauer werden so feinste Details sichtbar.

VIDAA

Einfache Bedienung dank VIDAA U

Über die personalisierbare Benutzeroberfläche VIDAA U lassen sich favorisierte Apps individuell anordnen und blitzschnell aufrufen. Mehr Flexibilität, mehr Individualität. Das endlose Suchen und Scrollen gehören der Vergangenheit an.

Technische Daten

| Modell | 70AE7010F |
|--------------------------------------|---|
| Bild | |
| Bildschirmdiagonale in Zoll | 70 |
| Bildschirmdiagonale in cm | 178 |
| Bildschirmauflösung in Pixel | Ultra HD 3840 × 2160 |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Bildwiederholfrequenz | 50 Hz / 60 Hz |
| HDR | Ja (HDR10 / HDR10+ / HLG) |
| Local Dimming | - |
| Game Mode | • |
| Sound | |
| Sound Technologie | DTS Virtual X, Sound Special (Dolby Audio) |
| Ausgangsleistung | 2 x 10 W |
| Benutzerdefinierter Equalizer | • |
| Empfang und Internet | |
| Tuner | DVB-T2 / T / C / S2 / S |
| Einkabelfunktion für DVB-S | Ja (Unicable 1 / Unicable 2) |
| DiSEqC | DiSEqC 1.2 |
| Decoder | HEVC (H.265) / VP9 / H.264 / MPEG4 / MPEG2 / VC1 / MVC |
| WLAN | • |
| Smart TV | VIDAA U4.0 |
| USB Recording | - |
| Time Shift | - |
| Web Browser | • |
| HbbTV | • |
| Share to TV | • |
| RemoteNOW (Mobile App) | (Android / iOS) |
| Works with Alexa | • |
| Alexa Built-in | • |
| Bluetooth | • |
| Anschlüsse | |
| HDMI | 3x 2.0 |
| USB | 2x 2.0 |
| S/PDIF Ausgang Audio | 1x |
| Kopfhörerausgang | - |
| RF Tuner | 2x |
| Common Interface (CI+) | 1.4 |
| 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 | 400x300mm |
| Fernbedienung | • |
| 2x AAA Batterien | • |
| Energieverbrauch | |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieverbrauch pro Jahr | 195kWh |
| Verbrauch im Standby | ≤ 0,50 W |
| Verbrauch im ausgeschalteten Zustand | N/A |
| Gewichte und Maße | |
| Gewicht mit / ohne Standfuß in kg | 21,5 / 21,0 |
| Standfußbreite in cm | 144,2 |
| Größe mit Standfuß (BxHxT) in cm | 157,7x96,2x34,0 |
| Größe ohne Standfuß (BxHxT) in cm | 157,7x88,3x84 |
| Verpackungsmaße (BxHxT) in cm | 176,5x107,5x21,1 |
| EAN | 6942147460702 |