

OLED 4K - Neri e contrasti perfetti



OLED 4K

65A85K

OLED 4K premium

Il nuovo TV OLED Hisense è l'inizio di una nuova era. Un livello di nero profondo, forti contrasti e un angolo di visione quasi perfetto sono alla base del TV OLED Hisense.

Tecnologia HDR all'avanguardia

La tecnologia HDR (Dolby Vision IQ, HDR10, HDR10+, HLG) consente di utilizzare uno spazio di colore molto ampio per visualizzare immagini con un'elevata gamma dinamica. In questo modo, i dettagli più fini sono visibili allo spettatore.

UHD AI Upscaler

La tecnologia UHD AI Upscaling ottimizza il segnale FHD portandolo a una qualità prossima al 4K. Invece di effettuare un semplice upscaling di ogni pixel per 4 volte, la tecnologia Hisense UHD AI Upscaling analizza lo spettro di colore dei pixel adiacenti e ottimizza la colorazione scena per scena.

Dolby Atmos

Immergetevi nell'azione e lasciatevi avvolgere da un suono potente. Grazie al supporto Dolby Atmos, il TV può simulare l'effetto che il suono provenga non solo dalla parte anteriore e inferiore, ma anche dall'alto: per un'esperienza sonora perfetta a tutto tondo.

Funzionamento semplice grazie a VIDAA U7

L'interfaccia utente personalizzabile di VIDAA U consente di organizzare le app preferite individualmente e di richiamarle in un attimo. Più flessibilità, più individualità e tempi di risposta più rapidi. Con VIDAA Free è possibile accedere ai contenuti gratuiti con un semplice sguardo.

Modalità di gioco Pro, Freesync Premium e Game Bar

Per i giocatori, la modalità Game Mode Pro offre il piacere del gioco con il supporto di HDMI 2.1 (120Hz@4K). Grazie all'ALLM, il TV passa automaticamente alla modalità di gioco con la latenza più bassa quando è collegato alla console di gioco. Freesync regola dinamicamente la frequenza di aggiornamento in base alla frequenza di aggiornamento dei contenuti video, per un risparmio energetico e una riproduzione video fluida.

TÜV Rheinland - Privacy dei dati

Gli standard di sicurezza e la protezione dei dati personali sono rispettati e rispettati.

Design senza cornice

Il design estremamente piatto dell'OLED, abbinato a un design senza cornice e a un supporto in metallo, incarna un'eleganza minimalista per un look di alto livello.

Assistenti vocali

L'assistente vocale integrato Alexa o la soluzione VIDAA Voice di Hisense offrono il massimo livello di comodità e accetteranno volentieri i vostri comandi premendo un pulsante sul telecomando.

Dati tecnici

| Modello | 65A85K |
|--------------------------------------|--|
| Immagine e tecnologia | OLED 4K - Neri e contrasti perfetti |
| Diagonale dello schermo in pollici | 65 |
| Diagonale dello schermo in cm | 164 |
| Risoluzione dello schermo in pixel | Ultra HD 3840 × 2160 |
| Rapporto d'aspetto | 16:9 |
| Frequenza dei fotogrammi | 120 Hz |
| HDR | Sì (HDR10 / HDR10+ / HLG / Dolby Vision IQ) |
| Dimmerazione dei pixel | ✓ |
| Ampia gamma di colori | ✓ |
| Luminosità in cd/m ² | 900 |
| Tecnologia di visualizzazione | OLED |
| Modalità IMAX Enhanced/ Filmmaker | ✓ |
| Privacy dei dati | ✓ |
| Suono | |
| Tecnologia del suono | Dolby Atmos, DTS Virtual X, Dolby Audio |
| Potenza di uscita | 60W |
| Equalizzatore personalizzato | ✓ |
| Reception e Internet | |
| Sintonizzatore | DVB-T2 / T / C / S2 / S |
| Funzione monocavo per DVB-S | Sì (Unicable 1 / Unicable 2) |
| DiSEqC | DiSEqC 1.2 |
| Decodificatore | HEVC (H.265) / VP9 / H.264 / MPEG4 / MPEG2 / VC1 / MVC |
| WLAN | 2.4 G / 5G (Wifi 6) |
| Smart TV | VIDAA U7 |
| Modalità di gioco Pro | (ALLM, VRR, 4K@120Hz, Freesync) |
| Bar del gioco | ✓ |
| Ritardo di ingresso | 9ms |
| Registrazione USB | ✓ |
| Turno di lavoro | ✓ |
| Browser web | ✓ |
| Timer del sonno | ✓ |
| HbbTV | ✓ |
| Contenuto Condividi | (Android / iOS) |
| VIDAA (App mobile) | (Android / iOS) |
| Airplay 2 | ✓ |
| Voce VIDAA | ✓ |
| Google integrato | ✓ |
| Bluetooth | ✓ (5.1) |
| Processore | Quad Core |
| Hotel TV | ✓ |

| Modello | 65A85K |
|---|---|
| Blocco per bambini | ✓ |
| Connesioni | |
| HDMI | 4x HDMI (2x HDMI 2.1 ALLM 120Hz@4K, VRR); (1x eARC) |
| USB | (1x 2.0; 1x 3.0) |
| Uscita audio S/PDIF | 1x |
| Uscita cuffie | 1x |
| Interfaccia comune (CI+) | 1.4 |
| Ingresso composito (AV) | 1x |
| Ingresso SCART | - |
| Porta Ethernet RJ45 | 1x |
| Formati del lettore multimediale | |
| Formati dei contenitori | 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 |
| Formati immagine | JPEG / BMP / PNG / GIF / MPO |
| Accessori | |
| Montaggio a parete VESA* in mm | 300 x 200 |
| Telecomando con funzione vocale | ✓ |
| 2 batterie AAA | ✓ |
| Consumo di energia | |
| Classe di efficienza energetica | F |
| Consumo energetico per 1000 ore (HDR) | 100 kWh |
| Consumo energetico SDR | 100 W |
| Consumo energetico HDR | 100 W |
| Consumo in standby | ≤ 0,50 W |
| Pesi e misure | |
| Peso con / senza supporto in kg | 29 / 25,5 |
| Altezza in cm | 56,5 × 29,1 |
| Dimensioni con supporto (LxAxP) in cm | 144,9 × 87,1 × 29,1 |
| Dimensioni senza supporto (LxAxP) in cm | 144,9 × 83,8 × 6,8 |
| Dimensioni dell'imballaggio (LxHxP) in cm | 163 × 105 × 19,9 |
| EAN | 6942147494356 |

*Non incluso nella fornitura

