

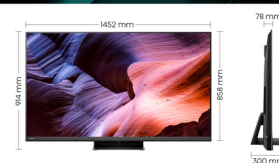
## Hisense 65U8KQ TV 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Wi-Fi Nero, Grigio 500 cd/m<sup>2</sup>

**Marchio :** Hisense

**Codice prodotto:** 65U8KQ

**Nome del prodotto :** 65U8KQ

Hisense 65U8KQ. Dimensioni diagonale schermo: 165,1 cm (65"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Mini LED, Luminosità schermo: 500 cd/m<sup>2</sup>, Tempo di risposta: 6 ms, Rapporto di contrasto: 5000:1, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-T2, DVB-T, DVB-C, DVB-S, DVB-S2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Nero, Grigio



**Dimensioni con supporto (width x depth x height)**  
1452x78x864 mm

**Dimensioni senza supporto (width x depth x height)**  
1452x78x664 mm

**Peso:** 33,6 kg

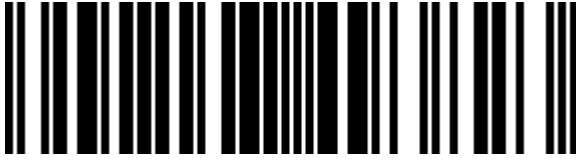
**Cosa c'è nella confezione**

- Telecomando
- Batteria
- Manuale d'uso
- Piegino di deviazione



Display		Prestazione	
Dimensioni diagonale schermo *	165,1 cm (65")	Sensore luce ambientale	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Tecnologia di regolazione della retroilluminazione	Local Dimming
Tecnologia display *	LED	Riduzione rumore *	✓
Retroilluminazione a LED	✓	High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓
Tipo di retroilluminazione LED	Mini LED	Numero di core del processore	4
Forma dello schermo *	Piatto	Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Frequenza di aggiornamento variabile (VRR)
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Scalabilità verso il 4K	✓
Luminosità schermo *	500 cd/m <sup>2</sup>	Controllo genitori	✓
Tempo di risposta	6 ms		
Frequenza di aggiornamento nativo	120 Hz	Connettività	
Frequenze di aggiornamento del display supportate	120 Hz, 144 Hz	Versione HDMI	2.0/2.1
Rapporto di contrasto *	5000:1	PC in (D-Sub) *	✗
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Quantità porte USB 2.0 *	1
Filtro di pettine	3D	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Ingresso video composito	1
Dimensioni diagonale schermo (cm)	164 cm	Ingressi audio (L,R)	1
Schermo antiriflesso	✓	Uscite per cuffie	1
Sintonizzatore TV		Quantità porte RF	2
Tipo sintonizzatore *	Digitale	Common interface Plus (CI+) *	✓
Formato del segnale digitale *	DVB-T2, DVB-T, DVB-C, DVB-S, DVB-S2	Quantità porte HDMI *	4
TV Smart		Caratteristiche di gestione	
Sistema operativo incluso *	VIDAA	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Timeshift	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Numero di lingue OSD	33

<b>TV Smart</b>		<b>Caratteristiche di gestione</b>	
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.3	Modalità Hotel	✓
Applicazioni Video	Amazon Prime Video, DAZN, Disney+, Netflix, YouTube	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Audio</b>		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Numero di altoparlanti *	4	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Potenza in uscita (RMS) *	40 W	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Formato audio integrato	Dolby Atmos, Dolby MS12	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	109 kWh
Equalizzatore	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	280 kWh
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
<b>Collegamento in rete</b>		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Wi-Fi *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Bluetooth *	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Versione Bluetooth	5.1	Larghezza (con supporto)	1452 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Profondità (con supporto)	300 mm
Browser web	✓	Altezza (con supporto)	914 mm
<b>Design</b>		Peso (con supporto)	31,5 kg
Colore del prodotto *	Nero, Grigio	Larghezza (senza supporto)	1452 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Profondità (senza supporto)	78 mm
Panel mounting interface 24/5000		Altezza(senza supporto)	858 mm
Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm	Peso (senza supporto)	26,5 kg
Materiale della scocca	Plastica, Acciaio inox	Larghezza supporto	40 cm
Cornice	✓	Classe climatica	30 cm
Colore supporto	Grigio	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Prestazione</b>		Larghezza imballo	1629 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision, Dolby Vision IQ, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Profondità imballo	203 mm
Funzione Televideo	✓	Altezza imballo	1082 mm
Formati video supportati	HEVC, H.265, VP9, H.264, MPEG4, MPEG2, AVI, WMV, MPEG1, VC-1, VP8	Peso dell'imballo	41,5 kg
Formati audio supportati	AC4, WAV, MP3, WMA, FLAC	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Formati immagini supportati	JPG, JPEG, PNG, BMP, GIF	Cavi inclusi	AC
Formati di compressione video	MP4, MOV, MKV, TS, AVI, WMV, FLV, WEBM	Telecomando portatile	✓
		Tipo telecomando	ERF6N64H



6942147493823

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.