

Hisense 65E79KQ TV 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Noir 300 cd/m²

Marque : Hisense

Code produit: 65E79KQ

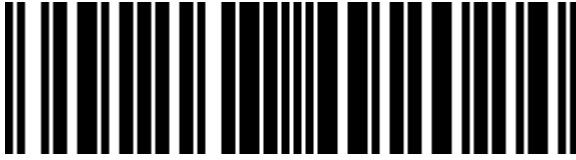
Nom du produit : 65E79KQ

Hisense 65E79KQ. Taille de l'écran: 165,1 cm (65"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Forme d'écran: Plat, Rétroéclairage LED: LED directe. Smart TV. Luminosité de l'écran: 300 cd/m², Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB, DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2. Wifi. Couleur du produit: Noir



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	165,1 cm (65")	Format vidéo pris en charge	VP8, WMV3
Type HD *	4K Ultra HD	Formats de compression visuels	H.264, H.265, HEVC, MPEG1, MPEG4
Technologie d'affichage *	LED	Prise en charge HDR *	✓
Rétroéclairage à LED	✓	Fonctions du jeu	Mode de faible latence automatique (ALLM)
Rétroéclairage LED	LED directe		
Forme d'écran *	Plat		
Format d'image *	16:9		
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160		
Luminosité de l'écran *	300 cd/m ²		
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz		
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels		
Diagonale d'écran (cm)	164 cm		
Tuner TV		Connectivité	
Type de tuner *	Analogique et numérique	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Format du système de signal numérique *	DVB, DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2	Quantité de ports HDMI *	3
TV intelligente / smart TV		Caractéristiques de gestion	
Smart TV *	✓	Commande vocale	✓
Système d'exploitation installé *	VIDAA	Compatible avec Amazon Alexa	✓
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✓		
Audio		Puissance	
Puissance évaluée de RMS *	20 W	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Canaux de sortie audio	2.0 canaux	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Décodeurs audio intégrés	Dolby Atmos, DTS Virtual:X	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	105 kWh
		Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	154 kWh
		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Réseau		Caractéristiques spéciales	
Wifi *	✓	Technologies Hisense (AV/TV)	Game Mode Plus, Smooth Motion
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)		
Bluetooth *	✓		
		Poids et dimensions	
		Largeur appareil (support inclus)	1452 mm
		Profondeur (support inclus)	300 mm
		Hauteur (support inclus)	896 mm
		Largeur (sans support)	1452 mm
		Profondeur (sans support)	74 mm
		Hauteur (sans support)	834 mm

Design		Informations sur l'emballage	
Couleur du produit *	Noir	Largeur du colis	1602 mm
représentation / réalisation		Profondeur du colis	161 mm
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	Dolby Vision, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Hauteur du colis	996 mm
		Contenu de l'emballage	
		Support de bureau	✓
		Télécommande fournie	✓



6942147492024

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.

Publication date: 07-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date