

## Samsung TV Crystal UHD 50" DU8505 2024, 4K, Smart TV

Marque : Samsung

Code produit: TU50DU8505KXXC

Nom du produit : TV Crystal UHD 50" DU8505 2024, 4K, Smart TV

- UHD 4K: Plus de détails et plus de couleurs
- Processeur Crystal 4K: Optimise vos contenus en 4K
- Design fin 25 mm et pied central
- OTS lite : Un son plus immersif et dynamique qui suit les mouvements des objets à l'écran
- Gaming Hub : Jouez avec et sans console directement sur votre Smart TV

TU50DU8505KXXC

Samsung TV Crystal UHD 50" DU8505 2024, 4K, Smart TV. Taille de l'écran: 127 cm (50"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Forme d'écran: Plat. Smart TV. Mouvement d'interpolation technologie: Motion Xcelerator, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-C, DVB-T2. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Gris



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	127 cm (50")	Son de la télévision vers un appareil mobile	✓
Type HD *	4K Ultra HD	ConnectShare (HDD)	✓
Technologie d'affichage *	LED	ConnectShare (USB)	✓
Forme d'écran *	Plat		
Format d'image *	16:9		
Mouvement d'interpolation technologie *	Motion Xcelerator		
Taux de rafraîchissement natif	50 Hz		
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega contraste		
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels		
Diagonale d'écran (cm)	125 cm		
Tuner TV		Connectivité	
Type de tuner *	Analogique et numérique	Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-T2	Connecteur PC intégré (D-Sub) *	✗
Recherche automatique des canaux	✓	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
TV intelligente / smart TV		Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Smart TV *	✓	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Internet TV *	✓	Quantité de ports RF	2
Système d'exploitation installé *	Tizen	Interface Commune (IC) *	✓
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✓	Interface commune Plus (CI+) *	✓
Miroir acoustique	✓	Version Common Interface Plus (CI+)	1.4
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	Quantité de ports HDMI *	3
Versión HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	2.0.3	Contrôle d'électronique grand public (CEC)	Anynet+
Guide universel	✓	Caractéristiques de gestion	
Apps vidéos	Samsung TV Plus	Guide vocal	✓
Audio		Guide de programme électronique	✓
Nombre de haut-parleurs *	2	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Puissance évaluée de RMS *	20 W	Nombre de langues OSD	27
Descripteur de pré-sélection audio	✓	Incrustation d'images (PIP)	✓
Son adaptatif	✓	Coupe automatique de l'alimentation	✓
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓	Compatible avec Amazon Alexa	✓
		Fonctionne avec Samsung Bixby	✓
		Puissance	
		Consommation électrique typique *	70 W
		Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
		Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G

Réseau		Puissance	
Wifi *	✓	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	70 kWh
Bluetooth *	✓	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	110 kWh
Modèle du Bluetooth	5.2	Tension d'entrée AC	220-240 V
Ethernet/LAN *	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Navigateur Web	✓	Mode Économie d'énergie	✓
<b>Design</b>		Plage d'efficacité énergétique	A à G
Couleur du produit *	Gris	<b>Caractéristiques spéciales</b>	
Montage VESA *	✓	Technologies Hisense (AV/TV)	AirSlim, Contrast Enhancer, Crystal Processor 4K, Q-Symphony
Norme VESA	200 x 200 mm	<b>Poids et dimensions</b>	
Type de facette	3 Sans cadre	Largeur appareil (support inclus)	1119,1 mm
Type de support	Support central	Profondeur (support inclus)	199,1 mm
Couleur de la tribune	Gris	Hauteur (support inclus)	709,8 mm
<b>représentation / réalisation</b>		Poids (avec support)	12,1 kg
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Largeur (sans support)	1119,1 mm
Mode Jeu	✓	Profondeur (sans support)	25,7 mm
Fonction Télétexte	✓	Hauteur (sans support)	645 mm
Fonction sous-titres	✓	Poids (sans support)	11,5 kg
Capteur Eco	✓	Largeur du support	78,2 cm
Technologie Dynamic Crystal Color	✓	Profondeur du support	19,9 cm
Prise en charge de la touche TV	✓	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Technologie de gradation du rétroéclairage	UHD Dimming	Largeur du colis	1246 mm
Prise en charge HDR *	✓	Profondeur du colis	137 mm
Prise en charge IPv6	✓	Hauteur du colis	771 mm
Fonctions du jeu	Mode de faible latence automatique (ALLM), Hub de jeux	Poids du paquet	16,3 kg
Convertisseur 4K	✓	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Prise en charge de l'application SmartThings	✓	Support de bureau	✓
Tap view	✓	Câbles inclus	Secteur
Vue multiple	✓	Télécommande fournie	✓
		Type de télécommande	TM2360E



8806095490052

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