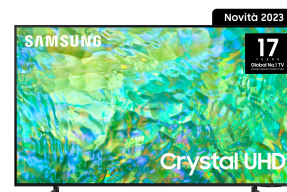


## Samsung Series 8 TV UE85CU8070UXZT Crystal UHD 4K, Smart TV 85" Processore Crystal 4K, Adaptive Sound, Black 2023

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** Series 8 **Codice prodotto:** UE85CU8070UXZT

**Nome del prodotto :** Samsung TV UE85CU8070UXZT Crystal UHD 4K, Smart TV 85" Processore Crystal 4K, Adaptive Sound, Black 2023



- Processore Crystal 4K, goditi ogni sfumatura di colore
  - OTS Lite, suono nel vivo dell'azione
  - Motion Xcelerator, esperienza di gioco straordinaria
  - AirSlim Design, sottile ed elegante
- Crystal UHD 4K 85", 3840 x 2160, LED, 100Hz, DVB-T2CS2, 168 W, 310 W, 1900.9 x 1131.5 x 394.7 mm, 43.5kg

Samsung Series 8 TV UE85CU8070UXZT Crystal UHD 4K, Smart TV 85" Processore Crystal 4K, Adaptive Sound, Black 2023:

### Dynamic Crystal Color

Colori realistici, puri e nitidi come cristallo

Immergiti in immagini con un miliardo di colori. La tecnologia Dynamic Crystal Color offre un assoluto realismo, così non ti sfuggirà nemmeno la minima sottigliezza.



### AirSlim

Design elegante e sottile

Il design sottile e sorprendente del televisore si armonizza perfettamente con l'ambiente circostante.

### Smart Hub

I tuoi contenuti preferiti in un unico posto

Suggerimenti e selezioni ottimizzati, per dedicare meno tempo alla ricerca e più tempo allo streaming di film, giochi e dei programmi che ami.

Display		Prestazione	
Dimensioni schermo *	2,16 m (85")	Vista multipla	✗
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Supporto MBR	✓
Tecnologia display *	LED	Connettività	
Forma dello schermo *	Piatto	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Quantità porte USB 2.0 *	2
Frequenza di aggiornamento nativo	100 Hz	Uscita audio digitale ottico	1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Interfaccia comune *	✓
Colori del display	1 miliardo di colori	Common interface Plus (CI+) *	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
Dimensioni schermo (cm)	214 cm	Quantità porte HDMI *	3
Sintonizzatore TV		Caratteristiche di gestione	
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	On Screen Display (OSD)	✓
TV Smart		Numero di lingue OSD	28
Smart TV *	✓	Picture-in-Picture	✗
Internet TV *	✓	Funziona con Amazon Alexa	✓
Sistema operativo incluso *	Tizen	Funziona con Samsung Bixby	✓
Timeshift	✗	Scorrimto e riproduzione universali	✓
Applicazioni Video	Samsung TV Plus	Gestione energetica	
Audio		Consumi *	168 W
Numero di altoparlanti *	2	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Potenza in uscita (RMS) *	20 W	Consumo energetico (max)	310 W
Subwoofer incorporato	✗		
Descrittore di preselezione audio	✓		

<b>Audio</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Suono adattivo	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tecnologia OTS+ (Object Tracking Sound+)	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Q-Symphony	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	304 kWh
<b>Collegamento in rete</b>		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	168 kWh
Wi-Fi *	✓	Tensione di ingresso AC	220-240 V
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Bluetooth *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Versione Bluetooth	5.2	<b>Caratteristiche speciali</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Tecnologie Samsung (AV/TV)	Motion Xcelerator Turbo Plus
Browser web	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Design</b>		Larghezza (con supporto)	1900,9 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (con supporto)	394,7 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Altezza (con supporto)	1131,5 mm
Panel mounting interface 24/5000		Peso (con supporto)	43,5 kg
Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm	Larghezza (senza supporto)	1900,9 mm
Colore supporto	Nero	Profondità (senza supporto)	26,9 mm
<b>Prestazione</b>		Altezza (senza supporto)	1086,1 mm
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Peso (senza supporto)	41,5 kg
Funzione Televideo	✓	Larghezza supporto	113 cm
Funzione sottotitoli	✓	Classe climatica	39,5 cm
Supporto chiave TV	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Larghezza imballo	2075 mm
AMD FreeSync	✓	Profondità imballo	220 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Altezza imballo	1237 mm
NVIDIA G-SYNC	✗	Peso dell'imballo	56,3 kg
Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Super Ultra Wide Game View	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Supporto per le applicazioni SmartThings	✓	Telecomando portatile	✓
Supporto DeX Wireless	✓	Tipo telecomando	TM2360E
		Manuale elettronico	✓



8806094949117

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