

Samsung S85F QE83S85FAE 2,11 m (83") 4K Ultra HD Nutiteleri funktsioon WiFi Must

Brand : Samsung

Product family: S85F

Product code:
QE83S85FAEXXH

Product name : QE83S85FAE

Samsung S85F QE83S85FAE. Ekraani diagonaal: 2,11 m (83"), Ekraani resolutsioon: 3840 x 2160 pikslit, HD tüüp: 4K Ultra HD, Ekraani tehnoloogia: OLED-ekraan, Ekraani kuju: Lame. Nutiteleri funktsioon. Resolutsiooni interpolatsiooni tehnoloogia: Motion Xcelerator, Loomulik kuvasuhe: 16:9. Digitaalsignaali formaadisüsteem: DVB-CS2, DVB-T2. WiFi, Ethernet LAN. Toote värv: Must



Ekraan		Toimimine	
Ekraani diagonaal *	2,11 m (83")		Automaatne madala latentsuse režiim (ALLM), Dynamic Black EQ, Mänguriba, Game Motion Plus, Mängukeskus, HGIG, Mini Map Zoom, Super Ultra Wide Game View, Surround Sound, Muutuv värskendussagedus (VRR)
HD tüüp *	4K Ultra HD	Mängu funktsioonid	
Ekraani tehnoloogia *	OLED-ekraan		
Ekraani kuju *	Lame		
Loomulik kuvasuhe *	16:9		
Resolutsiooni interpolatsiooni tehnoloogia *	Motion Xcelerator	Rakenduse SmartThings tugi	✓
Oma värskendussagedus	100 Hz	Puudutage vaadet	✓
Toetatud pildi värskendussagedused	120 Hz	Mitmevaateline	✓
Ekraani resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit		
Ekraani diagonaal (meetermöödustik)	209 cm		
TV-tuuner		Pesad & liidesed	
Tuuneri tüüp *	Analoog ja digitaal	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Digitaalsignaali formaadisüsteem *	DVB-CS2, DVB-T2	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2
Tuunerite arv	2 tuuner(id)	Digitaalne video koaksiaalväljund	1
		RF-portide arv	2
		Ühtne liides (CI) *	✓
		Ühine liides Plus (CI+) *	✓
		Common Interface Plus (CI+) versioon	1.4
		HDMI-portide arv *	4
		Olmeelektroonika juhtimine (CEC)	Anynet+
Nutiteler		Juhtimisfunktsioonid	
Nutiteleri funktsioon *	✓	Elektrooniline programmijuht (EPG)	✓
Internetitelevision *	✓	Ekraanikuva (OSD)	✓
Installitud operatsioonisüsteem *	Tizen	OSD-keelte arv	27
Apple AirPlay 2 tugi	✓	Ekraanikuva (OSD) keeled	Multi
Helipeegeldus	✓	Ökorežiim	✓
Hübriditelevision (HbbTV)	✓	Automaatne väljalülitus	✓
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) versioon	2.0.3	Töötab Amazon Alexa'ga	✓
Far-field häälsuhtlus	✓	Töötab Google Assistant'iga	✓
TV algatab peegeldamise	✓	Töötab rakendusega Samsung Bixby	✓
Universaalne juhend	✓		
Videoäpid	Amazon Prime Video, Apple TV, Disney+, Joyn, NOW TV, Netflix, Rakuten TV, Samsung TV Plus, YouTube, Youtube TV		
Audio		Võimsus	
RMS-nimivõimsus *	20 W	Võimsustarve (tüüpiline) *	146 W
Audioväljundi kanalid	2.0 kanalid	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Audio dekodeerid	Dolby Atmos	Elektritarbimine (max)	490 W
Heli eelvaliku kirjeldaja	✓	Energiaõhususe klass (SDR) *	F
Kohanduv heli	✓	Energiaõhususe klass (HDR) *	G

Audio		Võimsus	
Enhanced Audio Return Channel (eARC)	✓	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	146 kWh
Võrgustumine		Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	239 kWh
WiFi *	✓	AC-sisendpinge	220 - 240 V
WiFi-standardid	Wi-Fi 5 (802.11ac)	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Bluetooth *	✓	Energiasäästurežiim	✓
Bluetoothi versioon	5.3	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Ethernet LAN *	✓	Kaubamärgile omased tunnused	
Veebilehitseja	✓	4K AI Upscaling, AI Auto Game Mode, Active Voice Amplifier Pro, Adaptive Sound Pro, Auto HDR Remastering, Built-in SmartThings Hub, Motion Xcelerator 120Hz, OLED HDR, Object Tracking Sound, Object Tracking Sound Lite, Q-Symphony, Real Depth Enhancer, Samsung TV Plus, Smart Calibration, Ultra Viewing Angle, Workspace	
Disain		Samsungi tehnoloogiad (AV/TV)	
Toote värv *	Must	Kaal ja mõõtmed	
Värvi nimi	Graphite Black	Laius (koos alusega)	1849 mm
VESA paigaldamine *	✓	Sügavus (koos alusega)	348,7 mm
VESA-paigaldusliidesed	400 x 300 mm	Kõrgus (koos alusega)	1129,5 mm
Raami liik	4 raamita	Kaal (koos jalaga)	33,9 kg
Peenike seinakinnituse tugi	✓	Laius (ilma aluseta)	1849 mm
Jala tüüp	Jalatugi	Sügavus (ilma aluseta)	34,9 mm
Aluse värv	Must	Kõrgus (ilma aluseta)	1059 mm
Toimimine		Kaal (ilma aluseta)	32,9 kg
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming)	Aluse laius	125,4 cm
Mängurežiim	✓	Aluse sügavus	34,9 cm
Ökoandur	✓	Pakendi andmed	
AI-parendamine	✓	Pakendi laius	2022 mm
Teleri klahvide tugi	✓	Pakendi sügavus	183 mm
Pilditöötlustehnoloogia	NQ4 AI Gen 2 Processor, Samsung Real Depth Enhancer	Pakendi kõrgus	1200 mm
Pildiprotsessor	NQ4 AI Gen2	Pakendi kaal	45,3 kg
HDR-toega *	✓	Pakendi tüüp	Karp
AMD FreeSync	✓	Pakendi sisu	
AMD FreeSync liik	FreeSync Premium	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
		Kaugjuhtimispult on nõutud	✓
		Kaugjuhtimispuldi tüüp	TM2360E



8806095994574

Catalog Object Cloud



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.