## Samsung Galaxy S25 FE 17 cm (6.7") Doppia SIM Android 16.0 5G USB tipo-C 8 GB 256 GB 4900 mAh Nero

Marchio : Samsung Famiglia del prodotto: Galaxy Codice prodotto: SM-S731BZKGEUB

Nome del prodotto : S25 FE

Samsung Galaxy S25 FE . Dimensioni diagonale schermo: 17 cm (6.7"), Risoluzione del display: 2340 x 1080 Pixel. Famiglia processore: Samsung Exynos, Modello del processore: 2400. Capacità della RAM: 8 GB, Capacità memoria interna: 256 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 16.0. Capacità della batteria: 4900 mAh. Colore del prodotto: Nero. Peso: 190 g





Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo * Forma dello schermo	17 cm (6.7") Piatto	Connettore USB Versione USB	USB tipo-C 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Nome commerciale della tecnologia del display	Dynamic AMOLED 2X	Connessione cuffia	USB tipo-C
Tipo di vetro del display	Corning Glass	Messaggistica	
Versione Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus+	Short Message Service (SMS)	✓
Risoluzione del display *	2340 x 1080 Pixel	E-mail	✓
Colori del display Tempo massimo di refresh	16 milioni di colori 120 Hz	Navigazione	
rempo massimo di renesii	120 112	GPS (satellitare)	✓
Processore		NavIC	<b>✓</b>
Famiglia processore *	Samsung Exynos	Glonass	<b>✓</b>
Modello del processore *	2400 10	BeiDou	✓
Numero di core del processore Freguenza del processore turbo	10	Galileo	<b>✓</b>
massima	3,2 GHz	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	<b>✓</b>
Archiviazione		Localizzatore di posizione *	<b>√</b>
Capacità della RAM *	8 GB	·	•
Capacità memoria interna *	256 GB	Design	
Macchina fotografica		Fattore di forma *	Barra
Risoluzione fotocamera posteriore		Colore del prodotto *	Nero
(numerico) *	50 MP	Nome del colore	JetBlack
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	12 MP	Funzioni di protezione Materiale della scocca	Antipolvere, Resistente all'acqua Alluminio

March to Color of the		Barrier Trans	
Macchina fotografica		Prestazione	
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	8 MP	Lettore di impronte digitali	✓
Numero di aperture della	1,8	Multimediale	
fotocamera posteriore	1,0	Altoparlanti	Stereo
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI,
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,4	Tomaci addio Sapportati	MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Zoom ottico	3x	Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4,
Zoom digitale	30x		WEBM
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Software	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	12 MP	Piattaforma * Sistema operativo incluso *	Android Android 16.0
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,2	Batteria	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Batteria rimovibile	×
Risoluzione acquisizione video	7680 x 4320 Pixel	Capacità della batteria *	4900 mAh
Frequenza massima dei fotogrammi		Riproduzione video continua	28 h
Modalità registrazione video	4320p	·	
Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera	Sensori	
Messa a fuoco automatica	1	Sensore di prossimità	✓
Stabilizzatore immagine	<b>✓</b>	Accelerometro	✓
Tipo di stabilizzatore di immagine	Optical Image Stabilization (OIS)	Sensore luce ambientale	✓
Modalità slow motion	✓	Giroscopio	/
	240fps @FHD, 120fps @FHD, 120fps	Barometro	1
Frequenza del rallentatore	@UHD	Sensore geomagnetico	1
Collegamento in rete		Sensore a effetto Hall	<i>*</i>
Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM	Gestione energetica	•
Generazione di reti mobili *	5G	-	
Tipologia SIM card *	NanoSIM + eSIM	Porta di ricarica USB Type-C	<b>/</b>
Standard 3G *	UMTS, WCDMA	Alimentazione USB	1
Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD	Potenza di ricarica richiesta (min) *	10 W
Standard 5G *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD	Potenza di ricarica richiesta (max) *	45 W
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Durata	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi	Classe efficienza energetica * Scala di efficienza energetica	B Da A a G
Di di di W	6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Resistenza della batteria per ciclo *	2557 min
Bluetooth *		Resistenza della batteria in cicli *	2000
Versione Bluetooth	5.4 Tri band	Classe di affidabilità alla caduta	
Banda di frequenza	Tri-band	libera ripetuta *	A
Wi-Fi Diretto	1	Classe di riparabilità *	С
MIMO	1	Codice di protezione internazionale	IP68
Modulazione	1024-QAM	(IP) *	
Near Field Communication (NFC)	✓	Dimensioni e peso	
		Larghezza	76,6 mm
		Profondità	7,4 mm
		Altezza	161,3 mm
		Peso *	190 g
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	×
		Cavi inclusi	USB tipo-C
		Perno di espulsione della scheda SIM	•



8806097644675

## **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.