

## Samsung Galaxy S25 FE 17 cm (6.7") Doppia SIM Android 16.0 5G

### USB tipo-C 8 GB 256 GB 4900 mAh Blu marino

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** Galaxy

**Codice prodotto:** SM-S731BDBGEUB

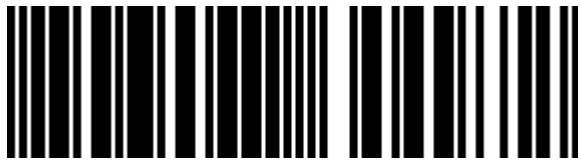
**Nome del prodotto :** S25 FE

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: Blu marino. Peso: 190 g



<b>Display</b>		<b>Connettività</b>	
Dimensioni diagonale schermo *	17 cm (6.7")	Connettore USB	USB tipo-C
Forma dello schermo	Piatto	Versione USB	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	<b>Messaggistica</b>	
Versione Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus+	Short Message Service (SMS)	✓
Risoluzione del display *	2340 x 1080 Pixel	E-mail	✓
Colori del display	16 milioni di colori	<b>Navigazione</b>	
Tempo massimo di refresh	120 Hz	GPS (satellitare)	✓
<b>Processore</b>		NavIC	✓
Famiglia processore *	Samsung Exynos	Glonass	✓
Modello del processore *	2400	BeiDou	✓
Numero di core del processore	10	Galileo	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,2 GHz	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
<b>Archiviazione</b>		Localizzatore di posizione *	✓
Capacità della RAM *	8 GB	<b>Design</b>	
Capacità memoria interna *	256 GB	Fattore di forma *	Barra
<b>Macchina fotografica</b>		Colore del prodotto *	Blu marino
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	Funzioni di protezione	Antipolvere, Resistente all'acqua
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	12 MP	Materiale della scocca	Alluminio
<b>Prestazione</b>		<b>Prestazione</b>	
		Lettore di impronte digitali	✓

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



8806097644972

### 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.