

Samsung Galaxy S24 FE 17 cm (6.7") Doppia SIM Android 14 5G USB tipo-C 8 GB 256 GB 4700 mAh Grafite

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Galaxy

Codice prodotto: SM-S721BZKGEUE

Nome del prodotto : S24 FE

- Display Dynamic AMOLED 2X da 6.7"

- Tripla fotocamera posteriore

- Batteria a lunga durata

6.7", 2340 x 1080, 8GB/256GB, 4700 mAh, 70.6 x 7.6 x 174 mm

Samsung Galaxy S24 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 14. Capacità della batteria: 4700 mAh. Colore del prodotto: Grafite. Peso: 167 g



Display

Dimensioni diagonale schermo *	17 cm (6.7")
Forma dello schermo	Piatto
Nome commerciale della tecnologia del display	Dynamic AMOLED 2X
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass
Versione Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus
Risoluzione del display *	2340 x 1080 Pixel
Colori del display	16 milioni di colori
Tempo massimo di refresh	120 Hz
Luminosità schermo	500 cd/m ²
Massima luminosità del display (HDR)	1200 cd/m ²
Densità di Pixel	385 ppi (punti per pollice)

Processore

Famiglia processore *	Samsung Exynos
Modello del processore *	2400
Architettura processore	ARM Cortex-X4+Cortex-A720+Cortex-A520
Numero di core del processore	4

Archiviazione

Capacità della RAM *	8 GB
Capacità memoria interna *	256 GB
Tipi schede di memoria *	Non supportato

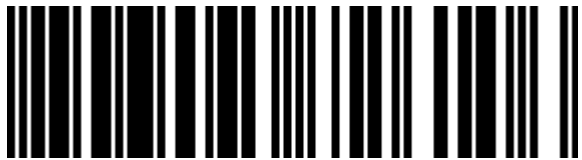
Macchina fotografica

Modalità notte	✓
Panorama	✓
Modalità ritratto	✓
Modalità slow motion	✓
Collegamento in rete	
Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Generazione di reti mobili *	5G
Tipologia SIM card *	NanoSIM + eSIM
Standard 3G *	UMTS, WCDMA
Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Standard 5G *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
Wi-Fi	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Bluetooth *	✓
Versione Bluetooth	5.3
Bande 3G supportate	850,900,1900,2100 MHz
Bande 4G supportate	700,800,850,900,1500,1800,2100,2300,2500,2600 MHz
Bande 5G supportate	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
Wi-Fi Diretto	✓
MIMO	✓
Modulazione	1024-QAM
Near Field Communication (NFC)	✓

Connettività

Porta USB	✓
Connettore USB	USB tipo-C
Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Macchina fotografica			Navigazione	
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/1.56"		GPS (satellitare)	✓
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/3.2"		Glonass	✓
Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore	1/4.4"		BeiDou	✓
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP		Galileo	✓
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	12 MP		Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	8 MP		Localizzatore di posizione *	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8		Design	
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2		Fattore di forma *	Barra
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,4		Colore del prodotto *	Grafite
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	1 µm		Prestazione	
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	1,12 µm		Ricarica rapida	✓
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	1 µm		Carica wireless	✓
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	84°		Lettore di impronte digitali	✓
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	123°		Multimediale	
Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV)	80°		Formati audio supportati	3GA, APE, MP3, RTTTL, RTX
Zoom digitale	30x		Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola		Software	
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/3.24"		Piattaforma *	Android
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	10 MP		Sistema operativo incluso *	Android 14
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,2		Batteria	
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,22 µm		Capacità della batteria *	4700 mAh
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	80°		Sensori	
Flash per fotocamera posteriore *	✓		Sensore di prossimità	✓
Tipologia flash	LED		Accelerometro	✓
Risoluzione acquisizione video	4320 x 7680 Pixel		Sensore luce ambientale	✓
Frequenza massima dei fotogrammi	240 fps		Giroscopio	✓
Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera		Barometro	✓
Messa a fuoco automatica	✓		Sensore geomagnetico	✓
			Sensore a effetto Hall	✓
Durata				
			Classe efficienza energetica *	B
			Scala di efficienza energetica	Da A a G
			Resistenza della batteria per ciclo *	2520 min
			Resistenza della batteria in cicli *	2000
			Classe di affidabilità alla caduta libera ripetuta *	A
			Classe di riparabilità *	C
			Codice di protezione internazionale (IP) *	IP68
Dimensioni e peso				
			Larghezza	70,6 mm
			Profondità	7,6 mm
			Altezza	147 mm
			Peso *	167 g



8806095726106

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.