

## Samsung Galaxy S25 Edge, Smartphone AI, Display 6.7" QHD+ Dynamic AMOLED 2X, Fotocamera 200MP, RAM 12GB, 512GB, 3.900 mAh, Titanium Icyblue



Galaxy S25 Edge

Scopri la splendida gamma di colori disponibili



© Samsung Electronics Co., Ltd. 2025. Tutti i diritti riservati.

**Marchio :** Samsung**Famiglia del prodotto:** Galaxy**Codice prodotto:** SM-S937BLBGEUE

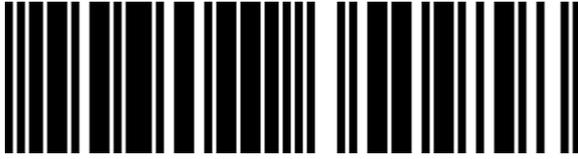
**Nome del prodotto :** Galaxy S25 Edge, Smartphone AI, Display 6.7" QHD+ Dynamic AMOLED 2X, Fotocamera 200MP, RAM 12GB, 512GB, 3.900 mAh, Titanium Icyblue

### Galaxy S25 Edge

Samsung Galaxy S25 Edge, Smartphone AI, Display 6.7" QHD+ Dynamic AMOLED 2X, Fotocamera 200MP, RAM 12GB, 512GB, 3.900 mAh, Titanium Icyblue. Dimensioni diagonale schermo: 17 cm (6.7"), Risoluzione del display: 3120 x 1440 Pixel. Famiglia processore: Qualcomm Snapdragon, Modello del processore: 8 Elite. Capacità della RAM: 12 GB, Capacità memoria interna: 512 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 200 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Doppia fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 15. Capacità della batteria: 3900 mAh. Colore del prodotto: Blu. Peso: 163 g

Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	17 cm (6.7")	Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Forma dello schermo	Piatto	Generazione di reti mobili *	5G
Nome commerciale della tecnologia del display	Dynamic AMOLED 2X	Tipologia SIM card *	NanoSIM + eSIM
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass	Standard 3G *	UMTS
Versione Gorilla Glass	Vetro Gorilla Victus 2	Standard 4G *	TD-LTE & FDD-LTE
Risoluzione del display *	3120 x 1440 Pixel	Standard 5G *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
Colori del display	16 milioni di colori	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Luminosità schermo	1500 cd/m <sup>2</sup>	Bluetooth *	✓
Densità di Pixel	516 ppi (punti per pollice)	Versione Bluetooth	5.4
Tecnologie specifiche del marchio	Display sempre acceso	Bande 3G supportate	850,900,1900,2100 MHz
		Bande 4G supportate	700,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
		Bande 5G supportate	700,850,900,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
		Wi-Fi Diretto	✓
		MIMO	✓
		Modulazione	4096-QAM
		Near Field Communication (NFC)	✓
Processore		Connettività	
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Connettore USB	USB tipo-C
Modello del processore *	8 Elite	Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Numero di core del processore	8	Connessione cuffia	USB tipo-C
Frequenza del processore turbo massima	4,47 GHz		
Archiviazione		Navigazione	
Capacità della RAM *	12 GB	GPS (satellitare)	✓
Capacità memoria interna *	512 GB	Glonass	✓
Tipi schede di memoria *	Non supportato	BeiDou	✓
		Galileo	✓
		Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Macchina fotografica			
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/1.3"		
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/2.55"		
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	200 MP		

Macchina fotografica		Navigazione	
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	12 MP	Localizzatore di posizione *	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,7	<b>Design</b>	
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2	Fattore di forma *	Barra
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	0,6 µm	Colore del prodotto *	Blu
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	1,4 µm	Nome del colore	Titanium Icyblue
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	85°	<b>Prestazione</b>	
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	120°	Ricarica rapida	✓
Zoom ottico	2x	Carica wireless	✓
Zoom digitale	10x	Letto di impronte digitali	✓
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	<b>Multimediale</b>	
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/3.2"	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	12 MP	Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4A, MKV, WEBM
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,2	<b>Software</b>	
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,12 µm	Piattaforma *	Android
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	85°	Sistema operativo incluso *	Android 15
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Forcella del sistema operativo	One UI 7.0
Tipologia flash	LED	<b>Batteria</b>	
Risoluzione acquisizione video	4320 x 7680 Pixel	Capacità della batteria *	3900 mAh
Frequenza massima dei fotogrammi	240 fps	<b>Sensori</b>	
Tipo di fotocamera posteriore *	Doppia fotocamera	Sensore di prossimità	✓
Messa a fuoco automatica	✓	Accelerometro	✓
Stabilizzatore immagine	✓	Sensore luce ambientale	✓
Tipo di stabilizzatore di immagine	Optical Image Stabilization (OIS)	Giroscopio	✓
Modalità notte	✓	Barometro	✓
Panorama	✓	Sensore geomagnetico	✓
Modalità ritratto	✓	Sensore a effetto Hall	✓
Modalità slow motion	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza del rallentatore	240fps in FHD, 120fps in FHD, 120fps in UHD	Porta di ricarica USB Type-C	✓
		<b>Durata</b>	
		Classe efficienza energetica *	A
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Resistenza della batteria per ciclo *	2405 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
		<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	75,6 mm
		Profondità	5,8 mm
		Altezza	158,2 mm
		Peso *	163 g



8806097350958

### 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.