

Samsung Galaxy S25 Ultra (Esclusiva .com)

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Galaxy **Codice prodotto:** SM-S938BAKGEUE

Nome del prodotto : Galaxy S25 Ultra (Esclusiva Samsung.com)

- Galaxy AI. Un concentrato di intelligenza al tuo servizio
- ProVisual Engine di ultima generazione. La migliore fotocamera con funzionalità di editing avanzate
- Un processore potentissimo realizzato appositamente per i dispositivi Galaxy

Galaxy S25 Ultra

Samsung Galaxy S25 Ultra (Esclusiva .com). Dimensioni diagonale schermo: 17,5 cm (6.9"), 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: Telecamera per quad. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 15. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Nero. Peso: 218 g



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	17,5 cm (6.9")	Modalità ritratto	✓
Forma dello schermo	Piatto	Modalità slow motion	✓
Nome commerciale della tecnologia del display	Dynamic AMOLED 2X	Frequenza del rallentatore	240fps in FHD, 120fps in UHD
Tipo di pannello	AMOLED	Formati immagine della fotocamera supportati	DNG, HEIF, JPEG
Risoluzione del display *	3120 x 1440 Pixel	Collegamento in rete	
Colori del display	16 milioni di colori	Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Generazione di reti mobili *	5G
Luminosità schermo	1500 cd/m ²	Tipologia SIM card *	NanoSIM + eSIM
Densità di Pixel	500 ppi (punti per pollice)	Standard 3G *	UMTS, WCDMA
Tecnologie specifiche del marchio	Display sempre acceso	Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Bordi display arrotondati	✓	Standard 5G *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
Processore		Wi-Fi	✓
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Modello del processore *	8 Elite	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), Wi-Fi 7 (802.11be)
Numero di core del processore	8	Bluetooth *	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,47 GHz	Versione Bluetooth	5.4
Famiglia di processori a intelligenza artificiale	Qualcomm	Bande 3G supportate	850,900,1900,2100 MHz
Archiviazione		Bande 4G supportate	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Memoria utente	474,2 GB	Bande 5G supportate	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
Capacità della RAM *	12 GB	Velocità di trasmissione dati 4G (max)	2000 Mbit/s
Capacità memoria interna *	512 GB	Velocità di trasmissione dati 5G (max)	4,66 Gbit/s
Tipi schede di memoria *	Non supportato	Wi-Fi Diretto	✓
		MIMO	✓
		Modulazione	4096-QAM
		Near Field Communication (NFC)	✓
		Connettività	
		Porta USB	✓
		Connettore USB	USB tipo-C

Macchina fotografica		Connettività	
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/1.3"	Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/2.52"	Connessione cuffia	USB tipo-C
Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore	1/2.52"	Navigazione	
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	200 MP	GPS (satellitare)	✓
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	50 MP	Glonass	✓
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	50 MP	BeiDou	✓
Risoluzione della quarta telecamera posteriore (numerica)	10 MP	Galileo	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,7	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	3,4	Localizzatore di posizione *	✓
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	1,9	Design	
Numero di aperture della quarta fotocamera posteriore	2,4	Fattore di forma *	Barra
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	0,6 µm	Colore del prodotto *	Nero
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	0,7 µm	Nome del colore	Titanium Jetblack
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	0,7 µm	Prestazione	
Dimensione dei pixel della quarta fotocamera posteriore	1,12 µm	Ricarica rapida	✓
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	85°	Carica wireless	✓
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	22°	Lettore di impronte digitali	✓
Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV)	120°	Riconoscimento del volto	✓
Zoom ottico	10x	Multimediale	
Zoom digitale	100x	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/3.2"	Software	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	12 MP	Piattaforma *	Android
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,2	Sistema operativo incluso *	Android 15
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,12 µm	Forcella del sistema operativo	One UI 7.0
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	80°	Batteria	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Capacità della batteria *	5000 mAh
Tipologia flash	LED	Sensori	
Risoluzione acquisizione video	4320 x 7680 Pixel	Sensore di prossimità	✓
Frequenza massima dei fotogrammi	240 fps	Accelerometro	✓
Risoluzione a velocità di acquisizione	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps	Sensore luce ambientale	✓
Modalità registrazione video	720p, 1080p, 2160p, 4320p	Giroscopio	✓
Tipo di fotocamera posteriore *	Telecamera per quad	Barometro	✓
Messa a fuoco automatica	✓	Sensore geomagnetico	✓
Stabilizzatore immagine	✓	Sensore a effetto Hall	✓
Tipo di stabilizzatore di immagine	Optical Image Stabilization (OIS)	Gestione energetica	
Modalità notte	✓	Porta di ricarica USB Type-C	✓
Panorama	✓	Alimentazione USB	✓
		Potenza di ricarica richiesta (min) *	10 W
		Potenza di ricarica richiesta (max) *	45 W
		Durata	
		Classe efficienza energetica *	B
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Resistenza della batteria per ciclo *	2694 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	77,6 mm
Profondità	8,2 mm
Altezza	162,8 mm
Peso *	218 g

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC *	✘
--------------------	---



8806097075943

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.