Samsung Galaxy S25 Ultra 17,5 cm (6.9") Doppia SIM Android 15 5G USB tipo-C 12 GB 512 GB 5000 mAh Grigio, Titanio

Marchio : Samsung Famiglia del prodotto: Galaxy Codice prodotto: SM-S938BZTGEUB

Nome del prodotto : Galaxy

S25 Ultra

Galaxy S25 Ultra Smartphone AI, Display 6.9" QHD+ Dynamic AMOLED 2X, Fotocamera 200MP, RAM 12GB, 512GB, 5.000 mAh, Titanium Gray

Samsung Galaxy S25 Ultra . 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: Grigio, Titanio. Peso: 218 g





Display		Macchina fotografica		
Dimensioni diagonale schermo *	17,5 cm (6.9")	Modalità slow motion		✓
Forma dello schermo	Piatto	Frequenza del rallentatore		240fps in FHD, 120fps in UHD
Nome commerciale della tecnologia del display	Dynamic AMOLED 2X	Formati immagine della fotocamera supportati DNG, HEIF, JPEG		
Tipo di pannello	AMOLED	Collegamento in rete		
Risoluzione del display *	3120 x 1440 Pixel	Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM	
Colori del display	16 milioni di colori	Generazione di reti mobili * Tipologia SIM card *	5G NanoSIM + eSI	м
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Standard 3G *	UMTS, WCDMA	
Luminosità schermo	1500 cd/m ²	Standard 4G * Standard 5G *	LTE-TDD & LTE	
Densità di Pixel	500 ppi (punti per pollice)	Wi-Fi	Sube FDD, Sub	66 SDL, Sub6 TDD
Tecnologie specifiche del marchio	Display sempre acceso	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11	Lbe)
Bordi display arrotondati	✓	Standard Wi-Fi		.1b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Lax), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Processore		Bluetooth *	/	
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Versione Bluetooth Bande 3G supportate	5.4 850,900,1900,	2100 MHz
Modello del processore *	8 Elite	Bande 4G supportate		00,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Numero di core del processore	8	Bande 5G supportate	700,800,850,9 MHz	00,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700
Frequenza del processore turbo		Velocità di trasmissione dati 4G (max)	2000 Mbit/s	
massima	4,47 GHz	Velocità di trasmissione dati 5G (max)	4,66 Gbit/s	
Famiglia di processori a intelligenza artificiale	Qualcomm	Wi-Fi Diretto	✓	
artificiale		MIMO	✓	
Archiviazione		Modulazione Near Field Communication (NFC)	4096-QAM ✓	
Capacità della RAM *	12 GB		•	
Capacità memoria interna *	512 GB	Connettività		
Tipi schede di memoria *	Non supportato	Porta USB		✓
Macchina fotografica		Connettore USB		USB tipo-C
Dimensione del sensore della		Versione USB		3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
fotocamera posteriore	1/1.3"	Connessione cuffia		USB tipo-C
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/2.52"	Navigazione		
Dimensione del sensore della terza		GPS (satellitare)		✓
fotocamera posteriore	1/2.52"	Glonass		✓

Masshina fotografica		Navigazione	
Macchina fotografica			
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	200 MP	BeiDou	✓
Risoluzione della seconda	50 MP	Galileo	✓
fotocamera posteriore (numerica) Risoluzione della terza fotocamera	30 111	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
posteriore (numerica)	50 MP	Localizzatore di posizione *	1
Risoluzione della quarta telecamera	10 MP	Design	
posteriore (numerica) Numero di aperture della		Fattore di forma *	Barra
fotocamera posteriore	1,7	Colore del prodotto *	Grigio, Titanio
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	3,4	Prestazione	
Numero di aperture della terza	1,9	Ricarica rapida	✓
fotocamera posteriore Numero di aperture della quarta	2.4	Carica wireless	√
fotocamera posteriore	2,4	Lettore di impronte digitali Riconoscimento del volto	✓
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	0,6 µm	Multimediale	•
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	0,7 μm	Hateinicalaic	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF,
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	0,7 μm	Formati audio supportati	DSF, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL,
Dimensione dei pixel della quarta fotocamera posteriore	1,12 μm	Formati video supportati	RTX, WAV, XMF 3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4,
Angolo del campo visivo della	85°	0.0	WEBM
fotocamera posteriore (FOV) Angolo del campo visivo della		Software	A alumid
seconda fotocamera posteriore (FOV)	22°	Piattaforma * Sistema operativo incluso * Forcella del sistema operativo	Android Android 15 One UI 7.0
Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV)	120°	Batteria	One of 7.0
Zoom ottico	10x	Batteria rimovibile	×
Zoom digitale	100x	Capacità della batteria *	5000 mAh
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Riproduzione video continua	31 h
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/3.2"	Sensori	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	12 MP	Sensore di prossimità	✓
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,2	Accelerometro	/
Dimensione in pixel della	1,12 µm	Sensore luce ambientale Giroscopio	✓ ✓
fotocamera anteriore	1,12 μπ	Barometro	✓
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	80°	Sensore geomagnetico	✓
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Sensore a effetto Hall	✓
Tipologia flash	LED	Gestione energetica	
Risoluzione acquisizione video	4320 x 7680 Pixel	Porta di ricarica USB Type-C	1
Frequenza massima dei fotogrammi		Alimentazione USB	·
Risoluzione a velocità di acquisizione	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps,	Potenza di ricarica richiesta (min) *	10 W
	1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps,	Potenza di ricarica richiesta (max) *	45 W
	3840x2160@60fps	Durata	
Modalità registrazione video Tipo di fotogamera posteriore *	720p, 1080p, 2160p, 4320p	Classe efficienza energetica *	В
Tipo di fotocamera posteriore * Messa a fuoco automatica	Telecamera per quad ✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Stabilizzatore immagine	✓	Resistenza della batteria per ciclo *	2694 min
Tipo di stabilizzatore di immagine	Optical Image Stabilization (OIS)	Resistenza della batteria in cicli *	2000
Modalità notte	✓	Classe di affidabilità alla caduta libera ripetuta *	A
Panorama	/	Classe di riparabilità *	C
Modalità ritratto	/	Codice di protezione internazionale (IP) *	IP68
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	77,6 mm
		Profondità	8,2 mm
		Altezza	162,8 mm

Dimensioni e peso	
Peso *	218 g
Contenuto dell'imballo	
Adattatore AC/DC *	×





8806095859934

5413729249325

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.