

SAMSUNG

## Samsung Galaxy S25 Ultra SM-S938B/DS 17,5 cm (6.9") Doppia SIM Android 15 5G USB tipo-C 12 GB 256 GB 5000 mAh Nero, Titanio

**Marchio :** Samsung

**Famiglia del prodotto:** Galaxy **Codice prodotto:** SM-S938BAKDEUB

**Nome del prodotto :** SM-S938B/DS



Samsung Galaxy S25 Ultra SM-S938B/DS. Dimensioni 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: 256 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, Titanio. Peso: 218 g

| Display                                           |                             | Macchina fotografica                         |                                                                                                                               |
|---------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Dimensioni 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 *                 | 5G                                                                                                                            |
| Tempo massimo di refresh                          | 120 Hz                      | Tipologia SIM card *                         | NanoSIM + eSIM                                                                                                                |
| Luminosità schermo                                | 1500 cd/m <sup>2</sup>      | Standard 3G *                                | UMTS, WCDMA                                                                                                                   |
| Densità di Pixel                                  | 500 ppi (punti per pollice) | Standard 4G *                                | LTE-TDD & LTE-FDD                                                                                                             |
| Tecnologie specifiche del marchio                 | Display sempre acceso       | Standard 5G *                                | Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD                                                                                                  |
| Bordi display arrotondati                         | ✓                           | Wi-Fi                                        | ✓                                                                                                                             |
| Processore                                        |                             | Wi-Fi standard *                             | Wi-Fi 7 (802.11be)                                                                                                            |
| Famiglia processore *                             | Qualcomm Snapdragon         | 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) |
| Modello del processore *                          | 8 Elite                     | Bluetooth *                                  | ✓                                                                                                                             |
| Numero di core del processore                     | 8                           | Versione Bluetooth                           | 5.4                                                                                                                           |
| Frequenza del processore turbo massima            | 4,47 GHz                    | Bande 3G supportate                          | 850,900,1900,2100 MHz                                                                                                         |
| Famiglia di processori a intelligenza artificiale | Qualcomm                    | Bande 4G supportate                          | 700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz                                                                        |
| Archiviazione                                     |                             | 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 *                        | 256 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                                                                                                                    |
|                                                   |                             | Versione USB                                 | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)                                                                                                         |

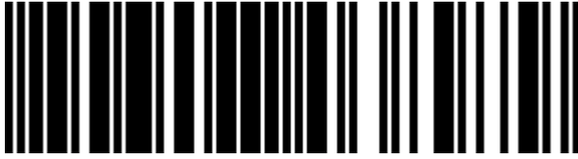
| Macchina fotografica                                              |                                                                                                | Connettività                                         |                                                                               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



8806097038979

### 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.