

Samsung Galaxy S25 Smartphone AI, Display 6.2" FHD+ Dynamic AMOLED 2X, Fotocamera 50MP, RAM 12GB, 256GB, 4.000 mAh, Silver shadow

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Galaxy

Codice prodotto: SM-S931BZSGEUE

Nome del prodotto : Samsung Galaxy S25 Smartphone AI, Display 6.2" FHD+ Dynamic AMOLED 2X, Fotocamera 50MP, RAM 12GB, 256GB, 4.000 mAh, Silver shadow

- Galaxy AI. Un concentrato di intelligenza al tuo servizio
- ProVisual Engine di ultima generazione. Immagini naturali in tutte le condizioni di illuminazione
- Un processore potentissimo realizzato appositamente per i dispositivi Galaxy S25

Samsung Galaxy S25 Smartphone AI, Display 6.2" FHD+ Dynamic AMOLED 2X, Fotocamera 50MP, RAM 12GB, 256GB, 4.000 mAh, Silver shadow:

Entra nella nuova era degli smartphone con Galaxy S25, il tuo compagno quotidiano capace di rispondere ad ogni tua esigenza. Ricevi riepiloghi personalizzati durante tutta la giornata con Now Brief di Galaxy AI: inizia con un resoconto di cosa ti aspetta e rivedi gli eventi alla sera con dati e analisi delle attività della giornata.1 Crea capolavori fotografici come mai prima d'ora2 con il sistema creativo avanzato per scattare, visualizzare ed editare: ProVisual engine è ora potenziato dal potente processore Snapdragon® 8 Elite per Galaxy.3 Galaxy S25 offre una batteria con un maggior tempo di utilizzo, per permetterti di goderti ore e ore dei tuoi contenuti preferiti.



Galaxy S25
Galaxy AI



| Display | | Macchina fotografica | |
|---|-----------------------------|--|---|
| Dimensioni diagonale schermo * | 15,8 cm (6.2") | Formati immagine della fotocamera supportati | DNG, HEIF, JPEG |
| Forma dello schermo | Piatto | Collegamento in rete | |
| Nome commerciale della tecnologia del display | Dynamic AMOLED 2X | Capacità della scheda SIM * | Doppia SIM |
| Tipo di pannello | AMOLED | Generazione di reti mobili * | 5G |
| Tipo di vetro del display | Gorilla Glass | Tipologia SIM card * | NanoSIM + eSIM |
| Versione Gorilla Glass | Vetro Gorilla Victus 2 | Standard 3G * | UMTS, WCDMA |
| Risoluzione del display * | 2340 x 1080 Pixel | Standard 4G * | LTE-TDD & LTE-FDD |
| Colori del display | 16 milioni di colori | Standard 5G * | Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD |
| Tempo massimo di refresh | 120 Hz | Wi-Fi | ✓ |
| Luminosità schermo | 1500 cd/m² | Wi-Fi standard * | Wi-Fi 7 (802.11be) |
| Densità di Pixel | 418 ppi (punti per pollice) | 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) |
| Tecnologie specifiche del marchio | Display sempre acceso | Bluetooth * | ✓ |
| Bordi display arrotondati | ✓ | Versione Bluetooth | 5.4 |
| Processore | | Bande 3G supportate | 850,900,1900,2100 MHz |
| Famiglia processore * | Qualcomm Snapdragon | Bande 4G supportate | 700,800,850,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz |
| Modello del processore * | 8 Elite | Bande 5G supportate | 700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz |
| Numero di core del processore | 8 | Velocità di trasmissione dati 4G (max) | 2000 Mbit/s |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,47 GHz | Velocità di trasmissione dati 5G (max) | 4,66 Gbit/s |
| Famiglia di processori a intelligenza artificiale | Qualcomm | Wi-Fi Diretto | ✓ |
| Archiviazione | | MIMO | ✓ |
| Capacità della RAM * | 12 GB | Modulazione | 4096-QAM |
| Capacità memoria interna * | 256 GB | Near Field Communication (NFC) | ✓ |
| Tipi schede di memoria * | Non supportato | Connettività | |
| | | Porta USB | ✓ |
| | | Connettore USB | USB tipo-C |
| | | Versione USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| | | Connessione cuffia | USB tipo-C |
| | | Navigazione | |
| | | GPS (satellitare) | ✓ |

| Macchina fotografica | | Navigazione | |
|---|---|--|--|
| Dimensione del sensore della fotocamera posteriore | 1/1.56" | Glonass | ✓ |
| Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore | 1/3.94" | BeiDou | ✓ |
| Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore | 1/2.55" | Galileo | ✓ |
| Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) * | 50 MP | Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS) | ✓ |
| Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica) | 10 MP | Localizzatore di posizione * | ✓ |
| Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica) | 12 MP | Design | |
| Numero di aperture della fotocamera posteriore | 1,8 | Fattore di forma * | Barra |
| Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore | 2,4 | Colore del prodotto * | Argento |
| Numero di aperture della terza fotocamera posteriore | 2,2 | Nome del colore | Silver Shadow |
| Dimensione in pixel della fotocamera posteriore | 1 µm | Prestazione | |
| Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV) | 85° | Ricarica rapida | ✓ |
| Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV) | 36° | Carica wireless | ✓ |
| Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV) | 120° | Lettore di impronte digitali | ✓ |
| Zoom ottico | 3x | Riconoscimento del volto | ✓ |
| Zoom digitale | 30x | Multimediale | |
| Tipo di fotocamera anteriore * | Fotocamera singola | Formati audio supportati | 3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF |
| Dimensione del sensore della fotocamera anteriore | 1/3.2" | Formati video supportati | 3G2, 3GP, AVI, FLV, MKV, MP4, WEBM |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) * | 12 MP | Software | |
| Numero di apertura della fotocamera anteriore | 2,2 | Piattaforma * | Android |
| Dimensione in pixel della fotocamera anteriore | 1,12 µm | Sistema operativo incluso * | Android 15 |
| Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV) | 80° | Batteria | |
| Flash per fotocamera posteriore * | ✓ | Batteria rimovibile | ✓ |
| Tipologia flash | LED | Capacità della batteria * | 4000 mAh |
| Risoluzione acquisizione video | 4320 x 7680 Pixel | Sensori | |
| Frequenza massima dei fotogrammi | 240 fps | Sensore di prossimità | ✓ |
| Risoluzione a velocità di acquisizione | 1280x720@30fps, | Accelerometro | ✓ |
| | 1920x1080@30fps, | Sensore luce ambientale | ✓ |
| | 1920x1080@60fps, | Giroscopio | ✓ |
| | 3840x2160@30fps, | Barometro | ✓ |
| Modalità registrazione video | 720p, 1080p, 2160p, 4320p | Sensore geomagnetico | ✓ |
| Tipo di fotocamera posteriore * | Tripla fotocamera | Sensore a effetto Hall | ✓ |
| Messa a fuoco automatica | ✓ | Gestione energetica | |
| Stabilizzatore immagine | ✓ | Porta di ricarica USB Type-C | ✓ |
| Tipo di stabilizzatore di immagine | Optical Image Stabilization (OIS) | Alimentazione USB | ✓ |
| Modalità notte | ✓ | Potenza di ricarica richiesta (min) * | 10 W |
| Panorama | ✓ | Potenza di ricarica richiesta (max) * | 25 W |
| Modalità ritratto | ✓ | Durata | |
| Modalità slow motion | ✓ | Classe efficienza energetica * | B |
| Frequenza del rallentatore | 240fps in FHD, 120fps in FHD, 120fps in UHD | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| | | Resistenza della batteria per ciclo * | 2236 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 | 70,5 mm |
| | | Profondità | 7,2 mm |
| | | Altezza | 146,9 mm |

| Dimensioni e peso | |
|------------------------|-------|
| Peso * | 162 g |
| Contenuto dell'imballo | |
| Adattatore AC/DC * | ✗ |



8806095851464

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.