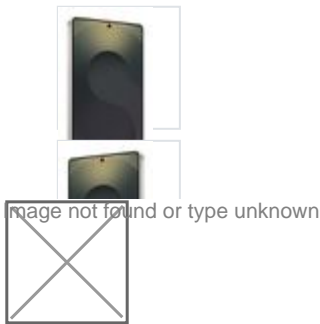


Modello: GALAXY S25ULTRA ENTERPRISE EDITION 12/512GB
BLACK

Codice: SM-S938BZKGEE





DESCRIZIONE

GALAXY S25ULTRA ENTERPRISE EDITION 12/512GB BLACK

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

CARATTERISTICHE

PRESTAZIONE

| | |
|--|------|
| Accelerometro: | true |
| Bluetooth: | true |
| Capacità della RAM (GB): | 12 |
| Capacità memoria interna (GB): | 512 |
| Carica wireless: | true |
| Codice di protezione internazionale (IP): | IP68 |
| Fattore di forma: | Bar |
| Giroscopio: | true |
| Localizzatore di posizione: | true |
| Riconoscimento del volto: | true |
| Sensore a effetto Hall: | true |

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Sensore di prossimità: | true |
| Sensore luce ambientale: | true |
| Tecnologie specifiche del marchio: | Always-on display |
| Versione Bluetooth: | 5.4 |

CONTENUTO DELL'IMBALLO

| | |
|-------------------|-------|
| Adattatore AC/DC: | false |
|-------------------|-------|

CONNETTIVITÀ

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Alimentazione USB: | true |
| Connessione cuffia: | USB Type-C |
| Porta USB: | true |
| Versione USB: | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|------------------|-------|
| Altezza (mm): | 162.8 |
| Larghezza (mm): | 77.6 |
| Peso (g): | 218 |
| Profondità (mm): | 8.2 |

MACCHINA FOTOGRAFICA

| | |
|--|------|
| Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV) (°): | 80 |
| Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV) (°): | 85 |
| Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV) (°): | 22 |
| Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV) (°): | 120 |
| Dimensione dei pixel della quarta fotocamera posteriore (µm): | 1.12 |
| Dimensione del sensore della fotocamera anteriore: | |

| | |
|---|------------------------------|
| | 1/3.2" |
| Dimensione del sensore della fotocamera posteriore: | 1/1.3" |
| Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore: | 1/2.52" |
| Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore: | 1/2.52" |
| Dimensione in pixel della fotocamera anteriore (µm): | 1.12 |
| Dimensione in pixel della fotocamera posteriore (µm): | 0.6 |
| Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore (µm): | 0.7 |
| Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore (µm): | 0.7 |
| Flash per fotocamera posteriore: | true |
| Formati immagine della fotocamera supportati: | DNG,HEIF,JPEG |
| Frequenza del rallentatore: | 240fps in FHD, 120fps in UHD |
| Modalità notte: | true |
| Modalità slow motion: | true |
| Numero di apertura della fotocamera anteriore: | 2.2 |
| Numero di aperture della fotocamera posteriore: | 1.7 |
| Numero di aperture della quarta fotocamera posteriore: | 2.4 |
| Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore: | 3.4 |
| Numero di aperture della terza fotocamera posteriore: | 1.9 |
| Panorama: | true |
| Risoluzione della quarta telecamera posteriore (numerica) (MP): | 10 |
| Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica) (MP): | 50 |
| Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica) (MP): | 50 |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) (MP): | 12 |
| Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) (MP): | 200 |
| Tipo di fotocamera anteriore: | Single camera |

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Tipo di fotocamera posteriore: | Quad camera |
| Tipologia flash: | LED |
| Zoom digitale (x): | 100 |
| Zoom ottico (x): | 10 |

SENSORI

| | |
|------------------------------|------|
| Barometro: | true |
| Sensore geomagnetico: | true |

PERFORMANCE GPS

| | |
|---------------------------|------|
| BeiDou: | true |
| Galileo: | true |
| Glonass: | true |
| GPS (satellitare): | true |

DISPLAY

| | |
|--|--------------------|
| Bordi display arrotondati: | true |
| Colori del display: | 16 million colours |
| Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)): | 500 |
| Dimensioni schermo ("): | 6.9 |
| Display technology marketing name: | Dynamic AMOLED 2X |
| Forma dello schermo: | Flat screen |
| Luminosità schermo (cd/m²): | 1500 |
| Risoluzione del display: | 3120 x 1440 Pixel |
| Tempo massimo di refresh (Hz): | 120 |
| Tipo di pannello: | AMOLED |

GESTIONE ENERGETICA

| | |
|--|--------|
| Capacità della batteria (mAh): | 5000 |
| Classe efficienza energetica: | B |
| Porta di ricarica USB Type-C: | true |
| Potenza di ricarica richiesta (max) (W): | 45 |
| Potenza di ricarica richiesta (min) (W): | 10 |
| Scala di efficienza energetica: | A to G |

COLLEGAMENTO IN RETE

| | |
|--|----------------|
| Capacità della scheda SIM: | Dual SIM |
| Near Field Communication (NFC): | true |
| Tipologia SIM card: | NanoSIM + eSIM |
| Velocità di trasmissione dati 4G (max) (Mbit/s): | 2000 |
| Velocità di trasmissione dati 5G (max) (Gbit/s): | 4.66 |
| Wi-Fi: | true |
| Wi-Fi Diretto: | true |

DURATA

| | |
|---|------|
| Classe di affidabilità alla caduta libera ripetuta: | A |
| Classe di riparabilità: | C |
| Resistenza della batteria in cicli: | 2000 |
| Resistenza della batteria per ciclo (min): | 2694 |

PROCESSORE

| | |
|--|---------------------|
| Famiglia di processori a intelligenza artificiale: | Qualcomm |
| Famiglia processore: | Qualcomm Snapdragon |

| | |
|--|---------|
| Frequenza del processore turbo massima (GHz): | 4.47 |
| Modello del processore: | 8 Elite |
| Numero di core del processore: | 8 |
| Numero di core del processore: | 8 |

SOFTWARE

| | |
|--|------------|
| Forcella del sistema operativo: | One UI 7.0 |
|--|------------|

VIDEO

| | |
|--|-------------------|
| Frequenza massima dei fotogrammi (fps): | 240 |
| Risoluzione acquisizione video: | 4320 x 7680 Pixel |
| Stabilizzatore immagine: | true |

RETI MOBILI

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Generazione di reti mobili: | 5G |
| Standard 4G: | LTE-TDD & LTE-FDD |

TASTIERA

| | |
|--------------------------------------|------|
| Lettore di impronte digitali: | true |
|--------------------------------------|------|

SISTEMA DILENTE

| | |
|----------------------------------|------|
| Messa a fuoco automatica: | true |
|----------------------------------|------|

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

| | |
|--------------|------|
| MIMO: | true |
|--------------|------|

ALTRE CARATTERISTICHE

| | |
|---------------------------|------|
| Modalità ritratto: | true |
|---------------------------|------|

CARATTERISTICHE

Piattaforma:

Android

BATTERIA

Ricarica rapida:

true

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

Android 15

NAVIGAZIONE

Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS):

true

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 7 (802.11be)