



Smartfon Samsung Galaxy S24+ (S926B) 5G 12/256GB DS Grey

Indeks: **463228** Producent: **Samsung** Kod producenta: **SM-S926BZADEUE**

Cena: 4,597.92 zł

Opis

Smartfon Samsung Galaxy S24+ (S926B) 5G 12/256GB DS Grey

Producent: Samsung Electronics

Procesor

- Liczba rdzeni procesora: 10
- Typ procesora: Samsung Exynos
- Maksymalne taktowanie procesora: 3,2 GHz
- Model procesora: 2400

Konstrukcja

- Kolor produktu: Szary, Marmurowy kolor
- Stopień ochrony IP: IP68
- Cechy zabezpieczeń: Odporny na kurz, Wodoodporny

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 196 g
- Głębokość produktu: 7,7 mm
- Szerokość produktu: 75,9 mm
- Wysokość produktu: 158,5 mm

Sieć

- MIMO: Tak
- Bluetooth: Tak
- Modulacja: 1024-QAM
- Obsługiwane pasma 3G: 850 MHz, 900 MHz, 2100 MHz, 1900 MHz
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Standardy 3G: WCDMA, UMTS
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- Obsługiwane pasma 5G: 3700 MHz, 1500, 850, 1900, 700, 1800, 800, 900, 2600, 2300, 2100, 3500, 2500
- Obsługiwane sieci 4G: 700 MHz, 1800 MHz, 2100 MHz, 850 MHz, 900 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 1500 MHz
- Typ karty SIM: NanoSIM + eSIM
- Standard 5G: Sub6 TDD, Sub6 FDD, Sub6 SDL
- NFC: Tak
- Wi-Fi Direct: Tak

- Wersja Bluetooth: 5.3
- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- Wi-Fi: Tak

Wydajność

- Zgodność z aparatami słuchowymi: Tak
- Czytnik linii papilarnych: Tak

Zawartość opakowania

- Wyrzutnik karty SIM: Tak
- Przewody: USB Type-C

Wyświetlacz

- Kolory wyświetlacza: 16 milionów kolorów
- Przekątna ekranu: 6,7"
- Rozdzielczość: 3120 x 1440 px
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Nazwa marketingowa technologii wyświetlania: Dynamic AMOLED 2X

Oprogramowanie

- Platforma: Android

Multimedia

- Głośniki: Stereo
- Obsługiwane formaty audio: FLAC, Mid, RTX, RTTTL, OTA, IMY, 3GA, APE, AWB, MIDI, WAV, MP3, AMR, OGA, DFF, M4A, MXMF, XMF, AAC, DSF, OGG
- Obsługiwane formaty plików wideo: AVI, 3GP, M4V, WEBM, 3G2, FLV, MKV, MP4

Nośnik danych

- Pamięć RAM: 12 GB
- Pamięć użytkownika: 231,2 GB
- Pamięć wbudowana: 256 GB

Porty i interfejsy

- Obsługiwany typ USB: USB Type-C
- Port USB: Tak
- Wersja USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Bateria

- Wyjmowana bateria: Nie
- Pojemność baterii: 4900 mAh
- Maksymalny czas odtwarzania wideo: 31 h

Kamera

- Rozdzielczość wideo: 7680 x 4320 px
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Stabilizator obrazu: Tak
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,8
- Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna): 12 Mpix
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2,4

- Typ aparatu tylnego: Potrójna kamera
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)
- Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2,2
- Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery: 2,2
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 10 Mpix
- Rozdzielczość przedniej kamery: 12 Mpix
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 240 fps
- Cyfrowy zoom: 30x
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Zoom optyczny: 3x

Czujniki

- Żyroskop: Tak
- Barometr: Tak
- Czujnik Halla: Tak
- Czujnik zbliżeniowy: Tak
- Czujnik geomagnetyczny: Tak
- Akcelerometr: Tak
- Czujnik oświetlenia otoczenia: Tak

Nawigacja

- BeiDou: Tak
- System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS): Tak
- Lokalizacja pozycji: Tak
- Galileo: Tak
- GLONASS: Tak
- GPS: Tak

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------