

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-galaxy-s24-s926b-5g-12-256gb-ds-black-p-314795.html>



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

| | |
|--------------------------------------|---|
| Cena brutto | 3 602,99 zł |
| Cena netto | 2 929,26 zł |
| Numer katalogowy | TKOSA1SZA1574 |
| Kod producenta | TKOSA1SZA1574 |
| Kod EAN | 8806095307497 |
| Architektura procesora | ARM Cortex-X4+Cortex-A720+Cortex-A520 |
| Maksymalne taktowanie procesora | 3,2 GHz |
| Obsługiwane formaty audio | AAC,RTTTL,MP3,AMR,OGA,M4A,MXMF,APE,AWB,XMF,MIDI,OGG,FLAC,Mid,RTX,DSF,DFF,IMY,3GA,OTA,WAV |
| Cechy zabezpieczeń | Odporny na kurz,Wodoodporny |
| Obsługiwane pasma 5G | 2100,3500,2500,850,2300,700,1800,1900,900,3700 MHz,1500,800,2600 |
| Nazwa koloru | Onyx Black |
| Typ stabilizatora obrazu | Optical Image Stabilization (OIS) |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 120 Hz |
| Zgodność z aparatami słuchowymi | Tak |
| Kolory wyświetlacza | 16 milionów kolorów |
| MIMO | Tak |
| Stopień ochrony IP | IP68 |
| Rozdzielczość przedniej kamery | 12 Mpix |
| Pamięć użytkownika | 231,2 GB |
| Standardy Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b,802.11g,802.11a |
| Obsługiwane sieci 4G | 800 MHz,2300 MHz,700 MHz,1500 MHz,2100 MHz,2600 MHz,1900 MHz,2500 MHz,1800 MHz,850 MHz,900 MHz |
| Wysokość produktu | 158,5 mm |
| Obsługiwane pasma 3G | 1900 MHz,850 MHz,2100 MHz,900 MHz |
| Wersja USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Szerokość produktu | 75,9 mm |

| | |
|--|--|
| Czujnik geomagnetyczny | Tak |
| Głębokość produktu | 7,7 mm |
| Wyjmowana bateria | Nie |
| Waga produktu | 196 g |
| Maksymalna liczba klatek na sekundę | 240 fps |
| Przewody | USB Type-C |
| Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania | 1280x720@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@60fps, 7680x4320@30fps, 3840x2160@30fps |
| Kolor produktu | Czarny |
| System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS) | Tak |
| Głośniki | Stereo |
| NFC | Tak |
| Pamięć wbudowana | 256 GB |
| Liczba przestón drugiego aparatu tylnego | 2,4 |
| Port USB | Tak |
| Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery | 2,2 |
| Platforma | Android |
| Galileo | Tak |
| Żyroskop | Tak |
| Czujnik Halla | Tak |
| Wi-Fi | Tak |
| Wyrzutnik karty SIM | Tak |
| Wersja Bluetooth | 5.3 |
| Wi-Fi Direct | Tak |
| Typ przedniej kamery | Pojedynczy obiektyw |
| Obsługa kart SIM | Dual SIM |
| Zoom optyczny | 3x |
| Typ karty SIM | NanoSIM + eSIM |
| Lokalizacja pozycji | Tak |
| Czytnik linii papilarnych | Tak |
| Typ aparatu tylnego | Potrójna kamera |
| Liczba przestón przedniej kamery | 2,2 |
| Ostrzeżenia | Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia., Unikaj bezpośredniego kontaktu z |

| | |
|---|---|
| | cieczami lub substancjami |
| Modulacja | 1024-QAM |
| Tryby nagrywania wideo | 720p,4320p,2160p,1080p |
| Liczba przesłon aparatu tylnego | 1,8 |
| Rozdzielczość drugiego aparatu - tył | 10 Mpix |
| Bluetooth | Tak |
| Standardy 4G | LTE-TDD & LTE-FDD |
| Lampa błyskowa z tyłu aparatu | Tak |
| Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył | 12 Mpix |
| Pamięć RAM | 12 GB |
| Standardy 3G | UMTS,WCDMA |
| GLONASS | Tak |
| Cechy zabezpieczeń | Wodoodporny,Odporny na kurz |
| Rozdzielczość wideo | 7680 x 4320 px |
| Generacja sieci mobilnej | 5G |
| Nazwa marketingowa technologii wyświetlania | Dynamic AMOLED 2X |
| Stabilizator obrazu | Tak |
| Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna) | 12 Mpix |
| Czujnik zbliżeniowy | Tak |
| Cyfrowy zoom | 30x |
| GPS | Tak |
| Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna) | 10 Mpix |
| Czujnik oświetlenia otoczenia | Tak |
| Standard 5G | Sub6 SDL,Sub6 TDD,Sub6 FDD |
| BeiDou | Tak |
| Rozdzielczość tylnej kamery | 50 Mpix |
| Pojemność baterii | 4900 mAh |
| Obsługiwany typ USB | USB Type-C |
| Barometr | Tak |
| Maksymalny czas odtwarzania wideo | 31 h |
| Obsługiwane formaty plików wideo | 3G2,MKV,MP4,FLV,M4V,AVI,3GP,WEBM |
| Przekątna ekranu | 6,7" |
| Rozdzielczość | 3120 x 1440 px |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
