

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-s25-s931-5g-12-256gb-ds-navy-p-207134.html>

Samsung Galaxy S25 (S931) 5G 12/256GB DS Navy

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 3 038,56 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | TKOSA1SZA1786 |
| Kod producenta | SM-S931BDBGEUE |
| Kod EAN | 8806095852065 |
| PKWiU | 26.30.22.0 |

Opis produktu

- **Rodzina procesorów sztucznej inteligencji:** Qualcomm
- **Model procesora:** 8 Elite
- **Typ procesora:** Qualcomm Snapdragon
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,47 GHz
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Kolor produktu:** Granatowy (marynarski)
- **Klasa wydajności energetycznej:** B
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Waga produktu:** 162 g
- **Szerokość produktu:** 70,5 mm
- **Głębokość produktu:** 7,2 mm
- **Wysokość produktu:** 146,9 mm
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 SDL, Sub6 FDD
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 900 MHz
- **Modulacja:** 4096-QAM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Szybkość transmisji danych 5G (maks.):** 4,66 Gbit/s
- **Szybkość transmisji danych 4G (maks.):** 2000 Mbit/s
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1500, 2300, 2600, 1900, 3700 MHz, 850, 2100, 3500, 2500, 900, 700, 1800, 800
- **NFC:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2

- **Gęstość pikseli:** 418 ppi
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Jasność:** 1500 cd/m²
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Przekątna ekranu:** 6,2"
- **Rozdzielczość:** 2340 x 1080 px
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 7.0
- **Platforma:** Android
- **Obsługiwane formaty audio:** APE, AWB, MIDI, IMY, 3GA, RTTTL, AAC, OTA, WAV, MP3, AMR, OGA, OGG, DFF, XMF, M4A, MXMF, FLAC, Mid, RTX, DSF
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MP4, FLV, WEBM, 3G2, AVI, 3GP
- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Port USB:** Tak
- **Pojemność baterii:** 4000 mAh
- **Cyfrowy zoom:** 30x
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Rodzaj flash:** LED
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 36°
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.94"
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 85°
- **Rozdzielczość wideo:** 4320 x 7680 px
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,4
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 12 Mpix
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/2.55"
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Tryby nagrywania wideo:** 2160p, 720p, 1080p, 4320p
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,2
- **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
- **Rozdzielczość przy predkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@60fps
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 10 Mpix
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 120°
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
- **Panorama:** Tak
- **Zoom optyczny:** 3x
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1 μm
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Czujnik Halla:** Tak
- **Barometr:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **GPS:** Tak

Specyfikacja:

Procesor:

- **Rodzina procesorów sztucznej inteligencji:** Qualcomm
- **Model procesora:** 8 Elite
- **Typ procesora:** Qualcomm Snapdragon
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,47 GHz

Konstrukcja:

- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Kolor produktu:** Granatowy (marynarski)

Moc:

- **Klasa wydajności energetycznej:** B
- **Port ładowania USB typu C:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 162 g
- **Szerokość produktu:** 70,5 mm
- **Głębokość produktu:** 7,2 mm
- **Wysokość produktu:** 146,9 mm

Sieć:

- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 SDL, Sub6 FDD
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 900 MHz
- **Modulacja:** 4096-QAM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Szybkość transmisji danych 5G (maks.):** 4,66 Gbit/s
- **Szybkość transmisji danych 4G (maks.):** 2000 Mbit/s
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1500, 2300, 2600, 1900, 3700 MHz, 850, 2100, 3500, 2500, 900, 700, 1800, 800
- **NFC:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak

Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie

Wyświetlacz:

- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Gęstość pikseli:** 418 ppi

-
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
 - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
 - **Jasność:** 1500 cd/m²
 - **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Przekątna ekranu:** 6,2"
 - **Rozdzielczość:** 2340 x 1080 px

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 7.0
- **Platforma:** Android

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB

Porty i interfejsy:

- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Port USB:** Tak

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 4000 mAh

Kamera:

- **Cyfrowy zoom:** 30x
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Rodzaj flash:** LED
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 36°
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.94"
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 85°
- **Rozdzielczość wideo:** 4320 x 7680 px
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,4
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 12 Mpix
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/2.55"
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Tryby nagrywania wideo:** 2160p, 720p, 1080p, 4320p
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,2
- **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@60fps
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 10 Mpix
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 120°
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
- **Panorama:** Tak

-
- **Zoom optyczny:** 3x
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1 μm
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak

Czujniki:

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

Nawigacja:

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