

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/samsung-galaxy-s25-s931-5g-12-256gb-ds-navy-p-344562.html>



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

Cena brutto	3 178,99 zł
Cena netto	2 584,54 zł
Numer katalogowy	TKOSA1SZA1786
Kod producenta	SM-S931BDBGEUE
Kod EAN	8806095852065
Cyfrowy zoom	30x
Wysokość produktu	146,9 mm
Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania	3840x2160@60fps,1920x1080@60fps,1280x720@30fps,3840x2160@30fps,1920x1080@30fps
Port ładowania USB typu C	Tak
Galileo	Tak
Obsługiwane karty pamięci	Nieobsługiwany
Szerokość produktu	70,5 mm
USB Type-C charging port	Tak
Czujnik Halla	Tak
Rozdzielczość drugiego aparatu - tył	10 Mpix
Wi-Fi Direct	Tak
Panorama	Tak
Głębokość produktu	7,2 mm
Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył	12 Mpix
Typ przedniej kamery	Pojedynczy obiektyw
Obsługiwane formaty obrazów z kamer	DNG, HEIF, JPEG
Waga produktu	162 g
Tryb zwolnionego tempa	Tak
Typ karty SIM	NanoSIM + eSIM
Standard 5G	Sub6 FDD,Sub6 TDD,Sub6 SDL
Kolor produktu	Granatowy (marynarski)
Typ aparatu tylnego	Potrójna kamera
Rodzina procesorów sztucznej inteligencji	Qualcomm
Pamięć wbudowana	256 GB
Tryby nagrywania wideo	2160p,720p,4320p,1080p

Rozdzielczość tylnej kamery	50 Mpix
Port USB	Tak
Standardy 4G	LTE-TDD & LTE-FDD
Widelec systemu operacyjnego	One UI 7.0
Platforma	Android
Standardy 3G	UMTS,WCDMA
Szybkość transmisji danych 5G (maks.)	4,66 Gbit/s
Żyroskop	Tak
Rozdzielczość wideo	4320 x 7680 px
Maksymalne taktowanie procesora	4,47 GHz
Wi-Fi	Tak
Rodzaj flash	LED
Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery	1/2.55"
Wersja Bluetooth	5.4
Obsługiwany typ USB	USB Type-C
Obsługiwane pasma 5G	900,850,2300,2100,3500,2500 MHz,1500,800,2600,700,1800,1900,3700
Obsługiwane formaty plików wideo	MKV,MP4,AVI,3GP,3G2,WEBM,FLV
Szybkość transmisji danych 4G (maks.)	2000 Mbit/s
Obsługiwane formaty audio	OGG,DFF,AAC,OTA,FLAC,Mid,RTX,DSF,MIDI,RTTTL,XMF,M4A,MXMF,MP3,AMR,OGA,APE,AWB,WAV,IMY,3GA
Typ stabilizatora obrazu	Optical Image Stabilization (OIS)
Zoom optyczny	3x
Obsługa kart SIM	Dual SIM
Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu	1/3.94"
Czytnik linii papilarnych	Tak
Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV)	80°
Modulacja	4096-QAM
Lokalizacja pozycji	Tak
Rozmiar sensora kamery przedniej	1/3.2"
Liczba przesłon przedniej kamery	2,2
Tryb pracy portretowej	Tak
Szybkie ładowanie	Tak
Liczba przesłon aparatu tylnego	1,8

MIMO	Tak
Tryb nocny	Tak
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	Tak
GLONASS	Tak
Specyficzne technologie	Zawsze włączony wyświetlacz
Bluetooth	Tak
Generacja sieci mobilnej	5G
Stopień ochrony IP	IP68
Pamięć RAM	12 GB
Czujnik zbliżeniowy	Tak
Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV)	36°
Stabilizator obrazu	Tak
Czujnik oświetlenia otoczenia	Tak
Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV)	85°
GPS	Tak
BeiDou	Tak
Obsługiwane pasma 3G	900 MHz,850 MHz,1900 MHz,2100 MHz
Barometr	Tak
Czujnik geomagnetyczny	Tak
Jasność	1500 cd/m2
Wtyk słuchawek	USB Type-C
Gęstość pikseli	418 ppi
Bezprzewodowe ładowanie	Tak
Typ matrycy	AMOLED
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Rozmiar czujnika tylnego aparatu	1/1.56"
Pojemność baterii	4000 mAh
Zaokrąglone narożniki wyświetlacza	Tak
Kolory wyświetlacza	16 milionów kolorów
Zasilacz sieciowy	Nie
Maksymalna liczba klatek na sekundę	240 fps
System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS)	Tak
Rozdzielczość przedniej kamery	12 Mpix
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej	120°

NFC	Tak
Zainstalowany system operacyjny	Android 15
Wersja Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus 2
Typ szkła ekranu wyświetlacza	Gorilla Glass
Szybkość zwolnionego tempa	240fps in FHD, 120fps in FHD, 120fps in UHD
Liczba przeston drugiego aparatu tylnego	2,4
Nazwa marketingowa technologii wyświetlania	Dynamic AMOLED 2X
Standardy Wi- Fi	802.11g,802.11a,Wi-Fi 6E (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 7 (802.11be),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Rozpoznawanie twarzy	Tak
Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel)	1 μm
Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery	2,2
Przekątna ekranu	6,2"
Rozdzielczość	2340 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M