



# Smartfon Samsung Galaxy S24 Ultra (S928) 12/512GB 6,8" 3120x1440 5000mAh 5G Dual SIM tytan żółty

Indeks: **372297** Producent: **Samsung** Kod producenta: **SM-S928BZYHEUE**

**Cena: 6,498.18 zł**

## Opis

### Smartfon Samsung Galaxy S24 Ultra (S928) 12/512GB 6,8" 3120x1440 5000mAh 5G Dual SIM tytan żółty

Producent: Samsung Electronics

#### Procesor

- Typ procesora: Qualcomm Snapdragon
- Liczba rdzeni procesora: 8
- Model procesora: 8 Gen 3

#### Konstrukcja

- Nazwa koloru: Titanium Yellow
- Stopień ochrony IP: IP68
- Kolor produktu: Żółty
- Cechy zabezpieczeń: Wodoodporny, Odporny na kurz

#### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 162,3 mm
- Głębokość produktu: 8,6 mm
- Szerokość produktu: 79 mm
- Waga produktu: 232 g

#### Sieć

- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Obsługiwane sieci 4G: 900 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 1500 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz
- Standardy 3G: WCDMA
- Typ karty SIM: NanoSIM
- Wi-Fi Direct: Tak
- NFC: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Modulacja: 4096-QAM
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)

- Bluetooth: Tak
- MIMO: Tak
- Wi-Fi: Tak
- Obsługiwane pasma 3G: 900 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz
- Obsługiwane pasma 5G: 1900, 2100, 3500, 2500, 2600, 850, 1500, 800, 700, 1800, 900, 3700 MHz, 2300
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- Standard 5G: Sub6 SDL, Sub6 TDD, Sub6 FDD

### **Wydajność**

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

### **Zawartość opakowania**

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

### **Wyświetlacz**

- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Przekątna ekranu: 6,8"
- Rozdzielczość: 3120 x 1440 px
- Kolory wyświetlacza: 16 milionów kolorów
- Nazwa marketingowa technologii wyświetlania: Dynamic AMOLED 2X
- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Gorilla Glass

### **Oprogramowanie**

- Platforma: Android

### **Multimedia**

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

### **Nośnik danych**

- Pamięć RAM: 12 GB
- Pamięć wbudowana: 512 GB

### **Porty i interfejsy**

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

### **Bateria**

- Pojemność baterii: 5000 mAh
- Maksymalny czas odtwarzania wideo: 30 h
- Wyjmowana bateria: Nie

### **Kamera**

- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 50 MP
- Cyfrowy zoom: 100x
- Stabilizator obrazu: Tak

- Zoom optyczny: 10x
- Rozdzielczość przedniej kamery: 12 Mpix
- Rozdzielczość tylnej kamery: 200 MP
- Rozdzielczość wideo: 7680 x 4320 px
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 240 fps
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2,2
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,7
- Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna): 12 Mpix
- Typ aparatu tylnego: Quad kamera
- Numer przysłony tylnego, czwartego aparatu: 2,4
- Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery: 2,2
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 3,4
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)
- Rozdzielczość tylnego trzeciego aparatu 4 (numeryczna): 10 MP

### Czujniki

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

### Nawigacja

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

## Parametry

Stan

Nowy