



Smartfon Samsung Galaxy Z Flip 5 (F731B) 8/256GB 6,7" OLED 2640x1080 3700mAh Dual SIM 5G Mint

Indeks: **289806** Producent: **Samsung** Kod producenta: **SM-F731BLGGEUE**

Cena: 3,450.20 zł

Opis

Samsung SM-F731B/DS Mint / Galaxy Z Flip5 DualSim / 5G / 256GB

Producent: Samsung Electronics

Procesor

- Liczba rdzeni procesora: 8
- Typ procesora: Qualcomm Snapdragon
- Model procesora: 8 Gen 2
- Maksymalne taktowanie procesora: 3,36 GHz

Konstrukcja

- Kolor produktu: Miętowy
- Układ: Clamshell
- Stopień ochrony IP: IPX8
- Materiał obudowy: Aluminium

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 71,9 mm
- Wysokość produktu: 165,1 mm
- Waga produktu: 187 g
- Głębokość produktu: 6,9 mm
- Szerokość po złożeniu: 7,19 cm
- Wysokość po złożeniu: 8,51 cm
- Głębokość po złożeniu: 1,51 cm

Sieć

- Standardy Wi-Fi: 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Standardy 3G: UMTS, WCDMA
- Wi-Fi: Tak
- Typ karty SIM: NanoSIM + eSIM
- Obsługiwane sieci 4G: 2600 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz, 850 MHz, 900 MHz, 1500 MHz, 1800 MHz, 700 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 2500 MHz
- Obsługiwane pasma 5G: 850, 800, 2100, 3500, 2500, 2600, 3700 Mhz, 1900, 900, 700, 1800, 2300
- Bluetooth: Tak

- Obsługiwane pasma 3G: 900 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Standard 5G: Sub6 FDD, Sub6 TDD
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- NFC: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Wi-Fi Direct: Tak

Wydajność

- Czytnik linii papilarnych: Tak
- Rozpoznawanie twarzy: Tak
- Bezprzewodowe ładowanie: Tak
- Wsparcie USB on-the-go: Tak
- Szybkie ładowanie: Tak

Wyświetlacz

- Jasność drugiego wyświetlacza: 1000 cd/m²
- Display technology marketing name: Dynamic AMOLED 2X
- Rozdzielczość: 2640 x 1080 px
- Kształt ekranu: Płaski
- Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor): 1750 cd/m²
- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Gorilla Glass
- Rozdzielczość drugiego ekranu: 720 x 748 px
- Przekątna ekranu: 6,7"
- Przekątna drugiego ekranu: 8,64 cm (3.4")
- Drugi typ wyświetlacza: Super AMOLED
- Gęstość pikseli: 425 ppi
- Gęstość pikseli drugiego ekranu: 306 ppi
- Jasność: 900 cd/m²
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Drugi ekran: Tak
- Wskaźnik odświeżania drugiego wyświetlacza: 60 Hz
- Specyficzne technologie: Zawsze włączony wyświetlacz
- Typ wyświetlacza: OLED

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Android 13
- Platforma: Android

Multimedia

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

Nośnik danych

- Pamięć RAM: 8 GB
- Pamięć wbudowana: 256 GB

Porty i interfejsy

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

Bateria

- Pojemność baterii: 3700 mAh

Kamera

- Rozmiar piksela aparatu przedniego: 1,22 μm
- Rozdzielczość kamery tylnej: 3000 x 4000 px
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 12 Mpix
- Tryb nocny: Tak
- Typ aparatu tylnego: Podwójny obiektyw
- Rodzaj flash: LED
- Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu: 1/3.21"
- Rozdzielczość wideo: 3840 x 2160 px
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 960 fps
- Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania: 3840x2160@60fps, 3840x2160@30fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,8
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2,2
- Rozmiar piksela aparatu tylnego: 1,8 μm
- Stabilizator obrazu: Tak
- Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV): 123°
- Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV): 83°
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2,2
- Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego: 1,12 μm
- Rozdzielczość tylnej kamery: 12 Mpix
- Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/1.76"
- Rozdzielczość przedniej kamery: 10 Mpix
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)
- Tryb opóźnienia: Tak
- Tryb pracy portretowej: Tak
- Automatyczne ustawienie ostrości: Tak
- Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV): 85°
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Cyfrowy zoom: 10x
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Rozmiar sensora kamery przedniej: 1/3.24"
- Panorama: Tak

Czujniki

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

Nawigacja

- Lokalizacja pozycji: Tak

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

Parametry

Stan

Nowy