



Samsung Galaxy A55 (A556) 5G 8/128GB Lemon

Indeks: **463229** Producent: **Samsung** Kod producenta: **SM-A556BZYAEUE**

Cena: 1,702.60 zł

Opis

Samsung Galaxy A55 (A556) 5G 8/128GB Lemon

Producent: Samsung Electronics

Procesor

- Typ procesora: Samsung Exynos
- Maksymalne taktowanie procesora: 2,75 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 8
- Taktowanie procesora: 2 GHz

Konstrukcja

- Kolor produktu: Żółty
- Stopień ochrony IP: IP67
- Nazwa koloru: Awesome Lemon
- Układ: Pręt/Belka
- Materiał obudowy: Szkło, Metal

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 161,1 mm
- Głębokość produktu: 8,2 mm
- Szerokość produktu: 77,4 mm
- Waga produktu: 213 g

Sieć

- Standard 5G: Sub6 FDD, Sub6 TDD
- Standardy Wi-Fi: 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Wi-Fi: Tak
- Typ karty SIM: NanoSIM + eSIM
- Modulacja: 1024-QAM
- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Bluetooth: Tak
- Standardy 3G: UMTS, WCDMA
- MIMO: Tak
- Obsługa kart SIM: Hybrid Dual SIM
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- Wi-Fi Direct: Tak

Wydajność

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

Zawartość opakowania

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

Wyświetlacz

- Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor): 1650 cd/m²
- Gęstość pikseli: 389 ppi
- Rozdzielczość: 1080 x 2340 px
- Typ matrycy: AMOLED
- Kształt ekranu: Płaski
- Jasność: 1000 cd/m²
- Przekątna ekranu: 6,6"
- Wersja Gorilla Glass: Gorilla Glass Victus+
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Specyficzne technologie: Zawsze włączony wyświetlacz
- Kolory wyświetlacza: 16 milionów kolorów
- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Gorilla Glass
- Nazwa marketingowa technologii wyświetlania: Super AMOLED

Oprogramowanie

- Platforma: Android
- Zainstalowany system operacyjny: Android 14

Multimedia

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

Nośnik danych

- Maksymalny rozmiar karty pamięci: 1 TB
- Pamięć wbudowana: 128 GB
- Pamięć RAM: 8 GB
- Obsługiwane karty pamięci: MicroSD
- Pamięć użytkownika: 109,5 GB

Porty i interfejsy

- Obsługiwany typ USB: USB Type-C
- Wersja USB: 2.0
- Port USB: Tak

Bateria

- Pojemność baterii: 5000 mAh
- Wyjmowana bateria: Nie

Kamera

- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 240 fps
- Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR): Tak
- Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego: 1,12 μm
- Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,8
- Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV): 81°
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 12 Mpix
- Tryb nocny: Tak
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2,2
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)
- Tryb opóźnienia: Tak
- Automatyczne ustawienie ostrości: Tak
- Rozmiar piksela aparatu przedniego: 0,8 μm
- Stabilizator obrazu: Tak
- Rozdzielczość przedniej kamery: 32 Mpix
- Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna): 5 Mpix
- Makro-fotografia: Tak
- Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania: 1920x1080@30fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps
- Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery: 1/5"
- Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu: 1/3.06"
- Typ aparatu tylnego: Potrójna kamera
- Rozmiar piksela trzeciego aparatu tylnego: 1,12 μm
- Rozmiar piksela aparatu tylnego: 1 μm
- Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery: 2,4
- Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/1.56"
- Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV): 84°
- Rozdzielczość wideo: 3840 x 2160 px
- Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej: 78°
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2,2
- Cyfrowy zoom: 10x
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV): 123°
- Rodzaj flash: LED
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Rozmiar sensora kamery przedniej: 1/2.74"
- Panorama: Tak

Czujniki

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

Nawigacja

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

Parametry

Stan

Nowy