

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/smartfon-signature-16-512-carbon-p-393241.html>BRAK
ZDJĘCIA

Smartfon Signature 16/512 Carbon

Cena brutto	3 900,99 zł
Cena netto	3 171,54 zł
Numer katalogowy	TEMOTPASIGNAT01
Kod producenta	PBAB0004PL
Kod EAN	840493604886
Złącza	1 x USB (Type C)
Typ kart pamięci	Nie dotyczy
Standard pamięci SD / CF	Nie dotyczy
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
Pamięć wewnętrzna	512
Przekątna ekranu (urz.mobilne)	6,8"
Aparat fotograficzny	Tak
Pojemność baterii	5200
Komunikacja bezprzewodowa	WiFi
Waga	186
Szerokość	76.44
Aksesoria w zestawie	Kabel USB-C Etui ochronne z pierścieniem magnetycznym Kluczyk do tacki SIM Instrukcja obsługi
Wysokość	162.16
Głębokość	6.99
Ładowanie indukcyjne	Nie
Kolor (wyliczeniowy)	Grafitowy
Sieć 5G	4700 MHz
Dual SIM	Nie
Czujniki (smartfony)	Kompas elektroniczny/Magnetometr (e-kompas)
Aparat - Tył 2	50
Data Act	Motorola - TEMOT%
Procesor (urz.mobilne)	Octa Core
Uwaga	CE+WEEE
Aparat - Tył	50
Obsługa 5G	Tak

Sieć UMTS (WCDMA)	1700 MHz
Gwarancja	24 mc.
Sieć LTE	2100 MHz (1)
Transmisja danych	UMTS (WCDMA)
Aparat - Tył 3	50
Typ ogniwa	Li-ion
Pamięć RAM	16
Sieć GSM	1900 MHz
Karta SIM	eSIM
Szczegółowe dane aparatu	Główny tylny aparat 50MP (f/1.6) Format sensora: 1/1.28" Quad PDAF Optyczna stabilizacja obrazu (OIS) Sony - LYTIA 828 Pantone Camera Certification Aparat 2 50MP (f/2.0) PDAF Ultraszerokokątny (122.1° FOV) Macro Vision Aparat 3 50MP (f/2.4) Quad PD Teleob
Aparat - Przód	50
System operacyjny (urz.mobilne)	Android 16
Pozostałe parametry wyświetlacza	6.78" pOLED, do 165Hz, HDR10+ Super HD+ (2780 x 1264) 450ppi
GPS	Tak
Rozdzielczość (urz.mobilne)	2780 x 1264

Opis produktu

Motorola Signature

Nowa seria motorola signature na nowo definiuje wyrafinowanie dzięki celowemu połączeniu technologii i designu. Dzięki światowej klasy aparatom, ekskluzywnemu dostępowi do spersonalizowanych luksusowych produktów odzwierciedla precyzję i elegancję wpisaną w DNA marki Motorola.

Nasz największy do tej pory czujnik 50 MP

Czujnik Sony LYTIA 828 nowej generacji z technologią Dolby Vision i moto ai zapewnia wyrazistość, kolory i kontrolę na każdym zdjęciu.

Uchwycić wszystko, co widzisz

Od ultraszerokiego ujęcia od krawędzi do krawędzi po ekstremalne zbliżenia obiektów 50 MP uchwyci każdy detal z doskonałością moto ai.

Wyjątkowa rozdzielczość nawet z większej odległości

Dzięki teleobiektywowi peryskopowemu Sony LYTIA 600 50 MP widzisz dalej. 3-krotny zoom optyczny i nawet 100-krotny Super Zoom Pro dzięki moto ai.

Filmy o kinowej jakości, gotowe do publikacji

Czujnik Sony LYTIA 828 50 MP rejestruje rozdzielczość 8K w technologii Dolby Vision, zapewnia niezrównane detale, realistyczne kolory i swobodę edycji godną dużego ekranu.

Powiększanie bez ograniczeń

Zobacz więcej nieskazitelnych szczegółów czujnik Sony LYTIA 600 50 MP jest wyposażony w teleobiektyw peryskopowy z 3-krotnym zoomem optycznym i nawet 100-krotnym zoomem SuperZoom Pro, który zapewnia doskonałą ostrość w odległych scenach.

Pierwszy smartfon z systemem chłodzenia ciekłym metalem z siatki miedzianej

Snapdragon 8 Gen 5 zapewnia skuteczną i stałą wydajność dzięki ArcticMesh Cooling System, nowej siatce miedzianej, która ułatwia odprowadzanie ciepła z procesora. Oddychający tkaninowy design współpracuje z rozwiązaniem termicznym Motorola z ciekłym metalem, aby zapewnić temperaturę systemu do 4,4°C niższą niż wcześniej. A dzięki komorze parowej większej o 20% (6002 mm²) uzyskujesz stałą prędkość i większy komfort, stworzone z myślą o wymaganiach mobilnych systemów obliczeniowych nowej generacji²².