

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/motorola-edge-60-pro-pb7x0090de-16-9-cm-6-67-dual-sim-android-15-5g-usb-type-c-8-gb-256-gb-6000-mah-p-298152.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Motorola edge 60 pro PB7X0090DE 16,9 cm (6.67") Dual SIM Android 15 5G USB Type-C 8 GB 256 GB 6000 mAh Szary

Cena	1 717,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRTA25
Kod producenta	100677262
Kod EAN	0840493614144

Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,35 GHz
- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A715+Cortex-A510
- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Szary
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 90 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 5 W
- **Waga produktu:** 184 g
- **NFC:** Tak
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** HSDPA+
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy 4G:** LTE
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Głośnik:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Karta graficzna:** Mali-G615
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 174,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 375 g
- **Szerokość opakowania:** 86,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski

- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Typ matrycy:** P-OLED
- **Gęstość pikseli:** 446 ppi
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 4500 cd/m²
- **Rozdzielczość:** 1220 x 2712 px
- **Wirtualny asystent:** Google Assistant
- **Platforma:** Android
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Wersja USB:** 2.0
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Waga baterii/akumulatora:** 75 g
- **Pojemność baterii:** 6000 mAh
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Rozmiar pixela drugiego aparatu tylnego:** 0,64 μm
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 1 μm
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 50 Mpix
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2
- **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,28 μm
- **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 700C
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 0,64 μm
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10 Mpix
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozmiar piksela drugiego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 1,28 μm
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 2 μm
- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **GPS:** Tak
- **Elektryczny kompas:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Czas pracy baterii na cykl:** 4067 min
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa łatwości naprawy:** B
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
- **Indeks naprawialności:** 3.5

Specyfikacja:

Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,35 GHz
- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity

-
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
 - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A715+Cortex-A510

Konstrukcja:

- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Szary

Moc:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 90 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 5 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 184 g

Sieć:

- **NFC:** Tak
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** HSDPA+
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy 4G:** LTE
- **Wersja Bluetooth:** 5.4

Wydajność:

- **Głośnik:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Karta graficzna:** Mali-G615
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 174,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 375 g
- **Szerokość opakowania:** 86,5 mm
- **Głębokość opakowania:** 37 mm

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Futerał ochronny:** Tak

Wyświetlacz:

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Typ matrycy:** P-OLED
- **Gęstość pikseli:** 446 ppi
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 4500 cd/m²
- **Rozdzielczość:** 1220 x 2712 px

Oprogramowanie:

- **Wirtualny asystent:** Google Assistant
- **Platforma:** Android
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15

Multimedia:

- **System dźwięku:** Dolby Atmos

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

- **Wersja USB:** 2.0
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Waga baterii/akumulatora:** 75 g
- **Pojemność baterii:** 6000 mAh
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000

Kamera:

- **Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego:** 0,64 μm
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 1 μm
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 50 Mpix
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2
- **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,28 μm
- **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 700C
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 0,64 μm
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10 Mpix
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozmiar piksela drugiego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 1,28 μm
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 2 μm

Czujniki:

- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Czas pracy baterii na cykl:** 4067 min
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa łatwości naprawy:** B
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
- **Indeks naprawialności:** 3.5