

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/telefon-komorkowy-iphone-16-pro-max-1tb-bialy-tytan-myx53-apple-p-361156.html>



## Telefon komórkowy iPhone 16 Pro Max/1TB Biały Tytan MYX53 Apple

Cena brutto	<b>9 798,99 zł</b>
Cena netto	<b>7 966,66 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJBAD</b>
Kod producenta	<b>MYX53SX/A</b>
Kod EAN	<b>195949807497</b>
Przycisk kamery	<b>Tak</b>
Panorama	<b>Tak</b>
Izolacja głosu	<b>Tak</b>
Cyfrowy zoom	<b>25x</b>
Pomoc drogowa	<b>Tak</b>
Nazwa marketingowa technologii wyświetlania	<b>Super Retina XDR</b>
Inteligencja Apple	<b>Tak</b>
Dźwięk przestrzenny	<b>Tak</b>
Elementy sterujące przycisku aparatu	<b>Depth,Exposure,Tonowy,Kamery, Zoom - funkcja przybliżenia,Style</b>
Oświetlenie portretowe	<b>Tak</b>
Redukcja szumu wiatru	<b>Tak</b>
Wideo QuickTake	<b>Tak</b>
Cechy zabezpieczeń	<b>Wodoodporny,Bryzgoszczelny,Odporny na kurz</b>
Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył	<b>12 Mpix</b>
Pomniejszenie optyczne	<b>2x</b>
Port ładowania USB typu C	<b>Tak</b>
Powiększenie optyczne	<b>5x</b>
Współczynnik absorpcji swoistej SAR głowy	<b>1,22 W/kg</b>
GLONASS	<b>Tak</b>
Typ przedniej kamery	<b>Pojedynczy obiektyw</b>
Gęstość pikseli	<b>460 ppi</b>
Pasma 2G (podstawowy SIM)	<b>850,900,1800,1900 MHz</b>
Koprocesor	<b>Tak</b>
Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery	<b>2,8</b>

Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Obsługiwane pasma 3G	<b>900 MHz,850 MHz,1900 MHz,1700 MHz,2100 MHz</b>
Liczba przesteron aparatu tylnego	<b>1,78</b>
NFC	<b>Tak</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>2000000:1</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Lokalizacja pozycji	<b>Tak</b>
Zaokrąglone narożniki wyświetlacza	<b>Tak</b>
Nazwa koloru	<b>White Titanium</b>
Specyficzne technologie	<b>Zawsze włączony wyświetlacz, Dynamic Island, Dotyk haptyczny, ProMotion, Tak Tone, Szeroki kolor (P3)</b>
Obsługa kart SIM	<b>Dual SIM</b>
Lampa błyskowa z przodu aparatu	<b>Tak</b>
Alarm wibracyjny	<b>Tak</b>
Wodoodporny do	<b>6 m</b>
Obsługiwane formaty plików wideo	<b>ProRes,H.264,HEVC,AV1</b>
Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania	<b>3840x2160@120fps,3840x2160@24fps,3840x2160@60fps,1920x1080@25fps,1920x1080@120fps,1280x720@30fps,1920x1080@240fps,3840x2160@30fps,3840x2160@25fps,3840x2160@100fps,1920x1080@60fps,1920x1080@30fps</b>
Barometr	<b>Tak</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Rodzaj abonamentu	<b>Brak subskrypcji</b>
Typ szkła ekranu wyświetlacza	<b>Ceramic Shield</b>
Czujnik oświetlenia otoczenia	<b>Tak</b>
Tryb pracy portretowej	<b>Tak</b>
SMS	<b>Tak</b>
Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej	<b>20°</b>
Elektryczny kompas	<b>Tak</b>
Standardy 3G	<b>HSPA+,UMTS,DC-HSDPA</b>
Stabilizator wideo	<b>Tak</b>
Generacja sieci mobilnej	<b>5G</b>
Typ aparatu tylnego	<b>Potrójna kamera</b>
Polecenia głosowe	<b>Tak</b>
Wydajne rdzenie	<b>2</b>
Wartość SAR - głowa (USA)	<b>1,01 W/kg</b>

Indeks naprawialności	<b>8.3</b>
iBeacon	<b>Tak</b>
Maksymalny czas odtwarzania wideo	<b>33 h</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10),Hybrid Log-Gamma (HLG),High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)</b>
Standard 5G	<b>NR mmWave,NR,Sub6</b>
Platforma dystrybucji aplikacji	<b>Apple App Store</b>
Wykrywanie zderzeń	<b>Tak</b>
Szybkość transmisji danych 4G (maks.)	<b>1000 Mbit/s</b>
Obsługiwane formaty obrazów z kamer	<b>DNG, HEIF, JPEG</b>
Czujnik LiDAR	<b>Tak</b>
Materiał osłony obiektywu	<b>Szafirowy kryształ</b>
Ogniskowa drugiej kamery tylnej	<b>1,3 cm</b>
Obsługiwane formaty wideo z kamer	<b>H.264, HEVC, ProRes</b>
Ogniskowa tylnej kamery	<b>2,4 cm</b>
Formaty plików archiwalnych obsługiwane	<b>ZIP</b>
NavIC	<b>Tak</b>
Pamięć wbudowana	<b>1 TB</b>
Jasność	<b>1000 cd/m2</b>
Przewody	<b>USB Type-C na USB Type-C</b>
GPS	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>8,25 mm</b>
Materiał obudowy	<b>Szkło, Tytan</b>
Wersja USB	<b>3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 35 °C</b>
Obsługiwane formaty dokumentów	<b>PDF,HTML,DOC,DOCX,HTM,PPT,VCF,RTF,Liczby,XLS,XLSX,Pages,PPTX,Klucz,ICS,TXT,USDZ</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Mac OS X 10.14 Mojave,Mac OS X 12.0 Monterey,Mac OS X 13.0 Ventura,Mac OS X 10.15 Catalina,Mac OS X 11.0 Big Sur,Mac OS X 10.15.3 Catalina,Mac OS X 10.13 High Sierra,Mac OS X 14.0 Sonoma</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 7 (802.11be)</b>

Żyroskop	<b>Tak</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 7 (802.11be)</b>
Układ	<b>Klasyczny</b>
Makro-fotografia	<b>Tak</b>
Udostępnianie ekranu	<b>Tak</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>Nieobsługiwany</b>
Przycisk akcji	<b>Tak</b>
Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR)	<b>Tak</b>
Szerokie spektrum	<b>Tak</b>
Moc ładowania bezprzewodowego	<b>25 W</b>
Ciągły czas odtwarzania wideo (strumieniowo)	<b>29 h</b>
Deep Fusion	<b>Tak</b>
Korekcja obiektywu	<b>Tak</b>
Nagrywanie stereo	<b>Tak</b>
Zdjęcia przestrzenne	<b>Tak</b>
Silnik fotoniczny	<b>Tak</b>
Tryb zwolnionego tempa	<b>Tak</b>
Rozdzielczość drugiego aparatu - tył	<b>48 MP</b>
Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor)	<b>2000 cd/m2</b>
Funkcje przycisku akcji	<b>Notatka głosowa, Aparat fotograficzny, Translate, Recognize Music, Controls, Accessibility, Latarka, Lupa, Focus, Shortcut, Silent mode</b>
Typ karty SIM	<b>NanoSIM + eSIM</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 3000 m</b>
Bezprzewodowe ładowanie	<b>Tak</b>
Głośnik	<b>Tak</b>
Galileo	<b>Tak</b>
Rozdzielczość przedniej kamery	<b>12 Mpix</b>
Czas odtwarzania muzyki	<b>105 h</b>
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	<b>Tak</b>
Liczba przestłon drugiego aparatu tylnego	<b>2,2</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>120 Hz</b>
Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV)	<b>120°</b>
Liczba przestłon przedniej kamery	<b>1,9</b>

System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS)	<b>Tak</b>
Jasność wyświetlacza (min)	<b>1 cd/m<sup>2</sup></b>
Stopień ochrony IP	<b>IP68</b>
Nawigacja Wi-Fi	<b>Tak</b>
Funkcja wykrywania twarzy	<b>Tak</b>
Format kompresji zdjęć	<b>TIFF,GIF,JPG</b>
Samowyzwalacz	<b>Tak</b>
Obsługiwane formaty audio	<b>APAC,AAC,ALAC,MP3,FLAC</b>
Połączenie wideo	<b>Tak</b>
Automatyczne ustawienie ostrości	<b>Tak</b>
Tryb zdjęć seryjnych	<b>Tak</b>
Obsługiwany typ USB	<b>USB Type-C</b>
Rozpoznawanie twarzy	<b>Tak</b>
BeiDou	<b>Tak</b>
Odporny na odciski palców	<b>Tak</b>
Rozdzielczość wideo	<b>3840 x 2160 px</b>
Wirtualny asystent	<b>Apple Siri</b>
Czujnik zbliżeniowy	<b>Tak</b>
AirPlay	<b>Tak</b>
Standardy 2G	<b>GSM,Edge</b>
Maksymalna liczba klatek na sekundę	<b>240 fps</b>
E-mail	<b>Tak</b>
Tryby nagrywania wideo	<b>720p,2160p,1080p</b>
Standardy 4G	<b>LTE-TDD &amp; LTE-FDD</b>
Współczynnik absorpcji swoistej SAR ciała	<b>1,45 W/kg</b>
Geotagging	<b>Tak</b>
Rozpoznawanie tęczy	<b>Nie</b>
Wartość SAR - ciało (USA)	<b>1,15 W/kg</b>
Efektywne rdzenie	<b>4</b>
Zgodność z aparatami słuchowymi	<b>Tak</b>
Ilość wbudowanych mikrofonów	<b>4</b>
Obsługiwany jest głos przez LTE (VoLTE)	<b>Tak</b>
Rozdzielczość tylnej kamery	<b>48 Mpix</b>
Nie zawiera	<b>Rtęci,Arsenowy,PVC/BFR</b>
Alarmowe SOS (satelitarne)	<b>Tak</b>
Typ stabilizatora obrazu	<b>Optical Image Stabilization (OIS)</b>

Powłoka oleofobowa	<b>Tak</b>
Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR)	<b>1600 cd/m2</b>
Korekcja czerwonych oczu	<b>Y</b>
Elementy obiektywu trzeciej kamery tylnej	<b>7-elementowa soczewka</b>
Zoom dźwiękowy	<b>Tak</b>
Ogniskowa trzeciej kamery tylnej	<b>12 cm</b>
Rdzenie adapterów graficznych	<b>6</b>
Model koprocatora	<b>Neural Engine</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>OLED</b>
Kolor produktu	<b>Tytanowy,Biały</b>
Waga produktu	<b>227 g</b>
Stabilizator obrazu	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>77,6 mm</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>163 mm</b>
Szybkie ładowanie	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 45 °C</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Nie</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 11 Enterprise,Windows 10 Education,Windows 10 Pro,Windows 10 IoT Enterprise,Windows 10 IOT Core,Windows 10 Pro x64,Windows 11 Pro,Windows 11,Windows 11 Home,Windows 10 Home x64,Windows 11 x64,Windows 10,Windows 11 Enterprise x64,Windows 10 Enterpr</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.3</b>
Pasma częstotliwości	<b>Penta-band</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-jonowa (Li-Ion)</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>iOS 18</b>
Platforma	<b>iOS</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Nie</b>
Przekątna ekranu	<b>6,9"</b>
Rozdzielczość	<b>2868 x 1320 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---