

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/smartfon-armor-x12-5-45-3-32gb-ip68-ip69k-4860-mah-zielony-p-309682.html>



Smartfon Armor X12 5,45" 3/32GB IP68/IP69K 4860 mAh zielony

Cena brutto	502,99 zł
Cena netto	408,93 zł
Numer katalogowy	TEULEPAAX12GN01
Kod producenta	UF-AX12/GN
Kod EAN	6937748735632
Model	Armor X12
Rozdzielczość (urz.mobilne)	1440 x 720
Złącza	microSD
Typ kart pamięci	microSD
Standard pamięci SD / CF	SDXC (> 32GB)
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Tak
Pamięć wewnętrzna	32
Przekątna ekranu (urz.mobilne)	5,45"
Czas czuwania (maks.)	264
Aparat fotograficzny	Tak
Pojemność baterii	4860
Komunikacja bezprzewodowa	LTE
Obsługa 5G	Nie
Waga	257
Gwarancja	24 mc.
Ładowanie indukcyjne	Nie
Szerokość	76.8
Dual SIM	Tak
Akcesoria w zestawie	Ulefone Armor X12 Ładowarka (wtyczka UE) Folia ochronna ze szkła hartowanego (założona) Kabel USB Kostka do tacki SIM Pasek Instrukcja obsługi Karta gwarancyjna
Procesor (urz.mobilne)	Quad Core
Wysokość	157.19
Aparat - Tył	13
Głębokość	14.34
Sieć UMTS (WCDMA)	1700 MHz

Pozostałe parametry	Czujniki: Czujnik zbliżeniowy, akcelerometr, czujnik oświetlenia Pozycjonowanie: GPS, GLONASS, Galileo, Beidou, Cyfrowy kompas
Pozostałe informacje o procesorze	MediaTek Helio A22 CPU: MediaTek MT6761V/WBA, 4 x Cortex-A53 2.0GHz GPU: IMG GE8300GPU Częstotliwość: 770MHz
Kolor (wyliczeniowy)	Zielony
Taktowanie procesora	2
Sieć LTE	2100 MHz (1)
Transmisja danych	Bluetooth
Typ ogniwa	Li-ion (bateria wewnętrzna)
Pamięć RAM	3
Sieć GSM	1900 MHz
Karta SIM	Nano
Szczegółowe dane aparatu	Tylny aparat 13MP SONY IMX214 sensor 1.12m, FOV 81° /2.2, 5-częściowy obiektyw Rozdzielczość zdjęć: 3120 x 4160px Rozdzielczość video: 1920 x 1080px LED Flash Przedni aparat 8MP OV8856 Sensor /2.0, 4-częściowy obiektyw
Aparat - Przód	8
System operacyjny (urz.mobilne)	Android 13
Czas rozmów (maks.)	20
Pozostałe parametry wyświetlacza	IPS 60Hz 295 ppi
GPS	Tak

Opis produktu

Wyścigowa obudowa

Armor X12 wyróżnia się nowym kształtem XRacing i motywem flagi w szachownicy na tylnej obudowie, inspirowanym kultowymi flagami wyścigowymi F1.

Gotowy na każde warunki

IP68/IP69K & MIL-STD-810H

Armor X12 spełnia normy IP68/IP69K oraz MIL-STD-810H. Oznacza to, że może wytrzymać wiele ekstremalnych wyzwań, w tym kurz, upadki, wodę, skrajne temperatury i wysoką wilgotność. Został zbudowany, aby przetrwać w trudnych warunkach, dzięki czemu idealnie nadaje się do pracy na placach budowy, ale także do sportów wodnych, wspinaczki i leśnych wędrówek.

Stworzony do pracy w ekstremalnych warunkach

Wygodna obsługa jedną dłonią

Ekran 5,45

Armor X12 posiada 5,45-calowy ekran, dzięki czemu idealnie mieści się w jednej dłoni i kieszeni. Został zaprojektowany specjalnie dla użytkowników, którzy cenią sobie mobilność swoich telefonów.

Wysoka wydajność

MediaTek Helio A22

Armor X12 wykorzystuje czterordzeniowy procesor MediaTek Helio A22, zapewniający optymalną wydajność i energooszczędność. Układ ten gwarantuje płynne i szybkie działanie urządzenia przy jednoczesnym zachowaniu niskiego poboru energii.

*W razie potrzeby kartę microSD należy zakupić osobno.

Uchwycić każdy moment

Główny aparat SONY

Armor X12 został wyposażony w 13 MP aparat główny z matrycą Sony IMX214. Takie połączenie pozwala na wykonywanie wysokiej jakości zdjęć o doskonałej ostrości i szczegółowości.

8MP przedni aparat

Przedni aparat o rozdzielczości 8MP umożliwia robienie imponujących selfie w dowolnym miejscu i czasie.

Bogaty wybór trybów fotografowania

Podwodny aparat

W trybie podwodnym z łatwością uchwycisz czarujący podwodny świat jedną ręką wystarczy nacisnąć przycisk głośności, aby zrobić zdjęcie lub rozpocząć nagrywanie.

Niezawodna bateria 4860mAh

Armor X12 charakteryzuje się smukłą i kompaktową konstrukcją, która jednocześnie nie zmniejsza dużej pojemności baterii.

Bezpieczeństwo i prywatność

Android 13

Najnowszy system uprawnień aplikacji udowadnia, że producent systemu pragnie wspomóc posiadaczy Armor X12 w zakresie dostępu do danych aplikacji, powiadomień wyskakujących na ekranie. Razem tworzymy bezpieczniejsze i bardziej przyjazne użytkownikowi środowisko.

Wielofunkcyjne NFC

Technologia NFC umożliwia szybkie dokonywanie płatności za pomocą aplikacji Google Pay. Pozwala również na wygodne korzystanie z kart transportu publicznego.

Etui Armor jest wykonane ze sztywnego plastiku, aby zapewnić dodatkową ochronę. Posiada wytrzymały karabińczyk i zaczep do paska, dzięki czemu można przymocować telefon do plecaka lub paska, aby mieć do niego łatwy dostęp podczas przygód na świeżym powietrzu.

Wyjątkowe Etui Armor

*Etui Armor jest sprzedawane osobno.

Uchwyt do telefonu Armor Mount

Jest to uchwyt, dzięki któremu z łatwością zamontujesz swój telefon na szybie samochodu, desce rozdzielczej, blacie roboczym lub innej płaskiej powierzchni. Możesz również regulować teleskopowe ramię, które pozwala na pochylanie i wydłużanie uchwytu od 14 do 20 cm. Uchwyt posiada możliwość dodatkowego obracania się, dzięki czemu zawsze będziesz miał dobry widok na ekran telefonu.

*Armor Mount może być używany wyłącznie z Etui Armor. Uchwyt Armor Mount jest sprzedawany osobno.

Uchwyt Armor Mount Pro

Armor Mount Pro to wszechstronny uchwyt na telefon zaprojektowany tak, aby pasował do telefonów o przekątnej od 5,4 do 7,2 cala, z uwzględnieniem etui. Gwarantuje solidne mocowanie do różnych pojazdów z kierownicą, w tym rowerów, motocykli oraz skuterów.

*Uchwyt Armor Mount Pro jest sprzedawany osobno

Tryb rękawiczek

Armor X12 umożliwia wygodną obsługę telefonu w rękawiczkach.

*Ze względu na różnice w materiale i grubości, niektóre skórzane rękawiczki mogą nie być niekompatybilne.

Cyfrowy zestaw narzędzi

Korzystając z cyfrowych narzędzi dostępnych w Armor X12, możesz zwiększyć swoją produktywność w codziennej pracy.

Podwójne 4G VoLTE

Silniejszy sygnał, bardziej niezawodny zasięg i niższe zużycie energii.

3 Miejsca na karty

Dwa gniazda na karty nano SIM oraz miejsce na kartę micro SD do 256 GB.

Zaawansowany system nawigacji



Dodatkowe funkcje

Rygorystyczne testy

Armor X12 pomyślnie przeszedł rygorystyczne testy wytrzymałości w laboratorium Ulefone. Wyniki tych testów wykazały super wytrzymałość na ekstremalne warunki pracy.