

Smartfon Tough Phone S5



„Pancerny” smartfon **Tough Phone S5** jest oparty na super wydajnym i jednocześnie energooszczędnym procesorze czterordzeniowym. Telefon posiada system Google Android w wersji 4.2.2., który w połączeniu z baterią 2000 mAh zapewnia długi czas użytkowania bez konieczności ładowania. Wbudowana pamięć 1 GB + 16 GB może zostać rozbudowana kartą micro SD do 64 GB. Duży, komfortowy wyświetlacz 4.3 cala o rozdzielczości 960 x 540 pikseli pozwala wygodnie oglądać strony internetowe, zdjęcia czy filmy. Wbudowana w LCD technologia IPS gwarantuje czytelność ekranu również przy dużym nasłonecznieniu.

Komunikacja

W podróży oprócz obsługi dwóch kart SIM z 3G (z funkcją hot-spot pozwalającą udostępnić łącze internetowe np. do notebooka) przydatna może być wbudowana karta WiFi czy łącze Bluetooth do komunikacji z zestawem samochodowym czy słuchawką bezprzewodową.



Ładowarka bezprzewodowa

Tough Phone S5 na wyposażeniu posiada matę do ładowania bezprzewodowego w technologii Qi. Gdy zechcemy naładować nasz telefon, wystarczy położyć go odpowiednio na podstawie, bez kłopotliwego otwierania zaślepki uszczelniającej złącze mini USB. Ładowanie bezprzewodowe zajmuje około 2 godzin.



Wytrzymałość

Tough Phone S5 jest jednym z najwytrzymalszych telefonów, oferuje całkowitą odporność na pył, odporność na wodę w klasie IP68 (pozytywny test na zanurzenie w wodzie na głębokość 1 metra przez ponad 30 minut). Przeszedł również testy na upadek (ze 122 cm), wstrząsy i wibracje zgodnie z militarną normą MIL-STD-810G. Technologia Grilla Glass zapewnia odporność ekranu na zarywanie. Wszystko w cieniwej i poręcznej obudowie - 16 mm grubości, 200 g wagi.

Nawigacja GPS

S5 posiada wbudowany dokładny moduł GPS z obsługą A-GPS. Funkcja EPO przyspiesza pozycjonowanie zwiększając komfort użytkownika. Tough Phone S5 z matrycą 4.3 cala idealnie pracuje jako nawigacja. Jego wykorzystanie zostało przetestowane m. in. z programem Navitel.



SMARTFONY RUGGED



Latarka

Telefon posiada wbudowaną funkcję latarki wykorzystującą tylną lampę LED włączaną wygodnie klawiszem z boku telefonu.

SOS

Również wbudowany klawisz SOS w sytuacjach krytycznych w łatwy sposób pozwala wykonać połączenie lub wysłać wiadomość na wcześniej ustawiony numer.

E-kompas, Krokomiernik

S5 pozwala nie tylko do zapisania przebytej trasy na mapie za pomocą GPS'u w trakcie uprawiania sportów, ale także wbudowany czujnik żyroskopowy pozwala wykorzystać S5 do określenia ilości kroków, spalonych kalorii oraz przebytego dystansu, zapisując te dane w historii treningów. Kompas przyda się podczas pieszych wycieczek.

