

Kontroler S60

Wytrzymały kontroler
z systemem Android



S60 DANE TECHNICZNE

SYSTEM

CPU	Qualcomm QCM4490 Octa-core Do 2,4GHz
System operacyjny	Android 14
RAM	8GB
Pamięć FLASH	128GB

WYŚWIETLACZ

Rozmiar ekranu	6.0" Full HD IPS
Rozdzielczość	1080 x 1920
Jasność	550 nitów
Panel dotykowy	Multi-touch, wsparcie dla rękawic i mokrych dłoni

KAMERA

Front	8 MP
Tył	32 MP

KOMUNIKACJA DANYCH

GSM	GSM: 850/900/1800/1900 WCDMA (3G): B1/B2/B5/B8 4G LTE-TDD: B38/39/40/41 4G LTE-FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12/13/14/17/ 20/25/26/28/48/66/71 5G: FR1 N1/2/3/5/20/28/41/48/66/71/ 77/78/79
Bluetooth	Wersja 5.2 z obsługą BLE (Bluetooth Low Energy)
Wi-Fi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6), dwupasmowe (2,4GHz i 5GHz), 2x2 MIMO
NFC	Tak

INTERFEJS

Gniazdo na kartę microSD	Maksymalnie: 2TB
USB	USB 3.1 Type-C obsługuje ładowanie Power Delivery 2.0 (PD) do 18W, funkcjonalność OTG (On-The-Go), obsługuje cyfrowy dźwięk z headsetów
GSM	Podwójne sloty na karty Nano-SIM

1. Żywotność baterii, ładowanie i czas pracy zależą od sytuacji użytkownika. Czas może się różnić w zależności od takich czynników jak jasność ekranu, aplikacje, oprogramowanie, zarządzanie energią, stan baterii itp.

Specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia

SENSOR

GNSS	Qualcomm A-GPS, GPS (L1 + L5), GLONASS, Galileo i BeiDou
Żyroskop	Tak
Magnetometr	Tak
Czujnik światła otoczenia	Tak
Czujnik zbliżeniowy	Tak
Akcelerometr	Tak
Barometr	Tak

ZASILANIE

Bateria	Litowo-jonowy, 3,8V, 8000mAh (30,4Wh)
Czas eksploatacji ¹	Do 15 godzin
Czas ładowania ¹	4,5 godziny

SPECYFIKACJE FIZYCZNE

Wymiary	194 × 93 × 15 mm
Waga	390g
Temperatura pracy	-20°C do +60°C (-4°F do +140°F)
Temperatura magazynowania	-40°C do +70°C (-40°F do +158°F)
Wodoodporny/Odporny na kurz	IP68
Odporność na wstrząsy	1,20 m do kulki
MIL-STD	MIL-STD-810H

AKCESORIA STANDARDOWE

Pasek, ładowarka i 4 rodzaje adapterów, kabel typu C, bateria

