

Wytrzymały tablet
z Android



S80 DANE TECHNICZNE

SYSTEM

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| CPU | Qualcomm QCM4290 Octa-core 2.0GHz |
| System operacyjny | Android 13.0 |
| RAM | 6GB |
| FLASH | 128GB |

WYŚWIETLACZ

| | |
|----------------|---|
| Rozmiar ekranu | 8.0" HD |
| Rozdzielczość | 1280 x 800 pix |
| Jasność | 800 nitów |
| Panel dotykowy | Multidotyk, mokre ręce, tryb rękawiczki |

KAMERA

| | |
|-------|-------|
| Przód | 8 MP |
| Tył | 16 MP |

KOMUNIKACJA

| | |
|-----------|---|
| GSM | WCDMA: B1/B2/B5/B8 TDD-LTE: B38/B39/B40/B41 FDD-LTE: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17 /B20/B25/B28(b)/B66 |
| Bluetooth | Bluetooth 5.1 BLE |
| Wi-Fi | Wi-Fi 2.4 GHz+5 GHz MIMO 1x1 |
| NFC | TAK |

SENSORY

| | |
|-----------------|----------|
| GNSS | Qualcomm |
| Żyroskop | TAK |
| e-kompass | TAK |
| Akcelerometer | TAK |
| Czujnik światła | TAK |

Ilustracje, opisy i dane techniczne nie są wiążące i mogą ulec zmianie

1. Żywotność baterii i czas ładowania zależą od sposobu użytkowania. Czas może się różnić w zależności od czynników takich jak jasność ekranu, aplikacje, oprogramowanie, zarządzanie energią, stan baterii itp.

INTERFACE

| | |
|---------|--|
| TF Slot | MicroSD |
| USB | Type C (ładowanie, przesył danych, USB2.0 OTG) |
| GSM | Karta Nano SIM |

ZASILANIE

| | |
|----------------|---|
| Bateria | Lithium-ion 3.8V 8200mAh (wyjmowana) |
| Czas pracy | do 8 h ¹ |
| Czas ładowania | 5 h ¹ |

PARAMETRY FIZYCZNE

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Wymiary | 235 x 146 x 14.5 mm |
| Waga | 656 g |
| Temperatura pracy | -20°C do 60°C (-4°F do 140°F) |
| Temperatura przechowywania | -40°C do 70°C (-40°F do 158°F) |
| Wodo- i pyłoszczelność | IP67 |
| Odporność na wstrząsy | Upadek z wysokości 1.2 m na marmur |
| MIL-STD | MIL-STD-810H |

STANDARDOWE AKCESORIA

ładowarka i 4 adaptory, bateria, naklejka na ekran

AKCESORIA DODATKOWE

Uchwyt na tyczkę, moduł GNSS RTK, Uchwyt na dłoń

