



## Obudowa

Wymiary: 137 x 52 x 21,5 mm (bez klipsa)

Waga: 135 g (bez klipsa)

Materiały: Obudowa: PC; Klawiatura telefonu: utwardzony silikon; Klips: PA

Kolor: czarny

Wyświetlacz: Wymiary: 31 x 41 mm, TFT; kolorowy o wys. rozdzielczości, 262 K indywidualne kolory; 240 x 320 Pikseli LCD z białym podświetleniem LED

Klips: zaczep (standardowy) lub obrotowy

## Interfejs użytkownika

Wyświetlacz: podświetlony wyświetlacz z sygnalizacją połączeń przychodzących i statusu ładowania

Sygnalizacja wibracjami: dla połączeń przychodzących

Klawiatura: Podświetlane klawisze; 3 klawisze funkcyjne; przycisk wielofunkcyjny; Odbiór i

rozłączenie połączeń, wył. i wł.; 4 kierunkowy klawisz nawigacyjny; Klawisze numeryczne;

Ustawienie głośności + / - ; Wyłączanie/włączanie dzwonka

## Bateria i Ładowanie

Typ: Li-Polymer 3.7V 920 mAh

Czas rozmowy: 10 godzin w optymalnych warunkach

Czas czuwania: 100 godzin w optymalnych warunkach

Czas ładowania: < 4 godz.

## Interfejsy

Wielofunkcyjny port USB: Software Download, konfiguracja i ładowanie baterii

Interfejs dla zestawu słuchawkowego: Bluetooth i Standard 3,5 mm

## Radio

Czułość odbiornika (wartości typowe):

- -87 dBm (802.11a, 6 Mbps), -93 dBm (802.11b, 1 Mbps)
- -87 dBm (802.11g, 6 Mbps), -86 dBm (802.11n, MCS0)

Pasma częstotliwości UE:

- b/g: 2.4–2.4835 GHz (Ch 1–13)
- a: 5.1700–5.3300 GHz (Ch 36–64), 5.4900–5.71000 GHz (Ch 100–140), 5.7350 – 5.8350 GHz (Ch 149–165)

Maksymalna moc wyjściowa: 100 mW / 20 dBm

Szybkość modulacji:

- b: 1, 2, 5,5, 11Mbps
- a, g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 Mbps
- n: MCS-0–MCS-7
- ac: MCS-0–MCS-9

Bluetooth Radio Spectrum: ISM 2.4000–2.4835 GHz

Bluetooth Output Power: Maximum 3 dBm (Class 1)

## WiFi

Liczba sieci: 4 systemy, wybór ręczny lub automatyczny

Quality of Service (QoS): WMM, CAC oparty na TSPEC

Obsługiwane sieci: 802.11 a/b/g/n/ac (MCS0-7)

Domena: 802.11 d/h

Standard bezpieczeństwa: 802.11i, 802.11w

Wspierane metody szyfrowania: AES-CCMP; TKIP

Wspierane metody uwierzytelniania: Open; WPA/WPA2-PSK; PEAP-MSCHAPv2; EAP-TLS

Rozszerzenia roamingu: 802.11r, 802.11k; Opportunistic Key Caching; PMKSA caching

Bluetooth: 5.0, zestaw słuchawkowy i głośnomówiący

## Środowisko

Temperatura pracy: od -5 °C do +45 °C,

Temperatura przechowywania: od -20 °C do +60 °C

Temperatura ładowania: od +0 °C do +45 °C

Stopień ochrony: IP44, IEC 60529

## Protokoły VoIP

SIP Version 2, conform RFC 3261

SIP over UDP, TCP, TLS

RTP, SRTP (SDES, DTLS), RTCP, ICE

## Kodeki głosowe

G.711 A-law / μ-law, G.729, G.729A, G.729B, G.729AB, G.722, Opus-WB

## Sieć

STUN, TURN über UDP/TCP

DHCP, NTP

## Funkcje

- Telefonia: Przełączanie, Połączenie oczekujące, Wyświetlanie numeru i nazwy, Transmisja tonów DTMF
- Wewnętrzna książka telefoniczna: 250 wpisów, 48 znaków dla nazwy, 30 znaków dla numeru, 30 znaków dla numerów tel. komórkowego, 30 dodatkowych znaków
- Dzwonek konfigurowalny dla każdego kontaktu
- Języków: arabski, chiński (simp.), duński, niemiecki, angielski, fiński, francuski, holenderski, grecki, włoski, norweski, polski, portugalski, rosyjski, szwedzki, słowacki, hiszpański, węgierski, czeski i turecki

## Dodatkowe funkcje

- 9 programowalnych numerów szybkiego wybierania
- Lista połączeń z 25 ostatnimi połączeniami
- 14 dźwięków dzwonka - oddzielne dla połączeń wewnętrznych i zewnętrznych, 8-stopniowa regulacja głośności dzwonka, wyświetlacz LED, wibracje
- Automatyczna odpowiedź
- Głośnik, Funkcja wyciszania

## Licencje

innovaphone urządzenia końcowe (IP1xx, IP2xx, IP6x, IP7x) nie wymagają żadnych specjalnych licencji na urządzenia

## Deklaracje zgodności

patrz oddzielny arkusz informacyjny

Nr katalogowy Telefon: 50-00073-001

Nr katalogowy Stacja dokująca: 50-00060-001

Nr katalogowy tacja dokująca do programowania: 50-00060-21