

EVOLVE

RĘCZNE URZĄDZENIE LTE



STWORZONE DLA FIRM I ŚRODOWISK O KRYTYCZNYM ZNACZENIU

URZĄDZENIE RĘCZNE EVOLVE LTE ŁĄCZY INTUICYJNĄ OBSŁUGĘ UŻYTKOWNIKA I OTWARTĄ ARCHITEKTURĘ PLATFORMY Z SOLIDNOŚCIĄ I NIEZAWODNOŚCIĄ OCZEKIWANĄ OD URZĄDZEŃ ŁĄCZNOŚCI O KRYTYCZNYM ZNACZENIU.

EVOLVE UMOŻLIWIA PŁYNNĄ ŁĄCZNOŚĆ W RÓŻNYCH LOKALIZACJACH I SIECIACH.

KLUCZOWE FUNKCJE

WYTRZYMAŁE I SOLIDNE

- Odporność na pył i zanurzenie klasy IP68
- Ekran dotykowy z możliwością obsługi w rękawiczkach
- Stworzone, aby wytrzymać wielokrotne upadki
- Akumulator o długiej żywotności

BEZPROBLEMOWA ŁĄCZNOŚĆ

- 3G, 4G, Wi-Fi
- Obsługa dwóch kart SIM
- Idealne uzupełnienie WAVE PTX™

KLUCZOWE ZADANIA

- Dedykowane przyciski wywołania alarmowego i PTT
- Głośny, czysty dźwięk
- Doskonała eliminacja hałasu tła
- MIL-STD-810

OTWARTA ARCHITEKTURA

- Platforma Android
- Otwarty ekosystem aplikacji
- Centralne zarządzanie urządzeniami

INTUICYJNA OBSŁUGA UŻYTKOWNIKA

- Prosty interfejs
- Ekran dotykowy 5"
- Aparaty skierowane do przodu i do tyłu



ŁĄCZNOŚĆ

Pasma LTE	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 19, 20, 21, 28, 42, 43, 48 UMTS: 1, 2, 5, 8
Obsługiwane WCDMA	1, 2, 5, 8
Bluetooth	Bluetooth 5.0 + LE + BR/EDR
Lokalizacja	GNSS (GPS, Galileo i Glonass), BeiDou i AGPS
Wi-Fi	2,4 GHz i 5 GHz
Standard Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/k/r
Pasmo sieci Wi-Fi	2,4 GHz

OPROGRAMOWANIE

System operacyjny	Android 10.0, Android Enterprise
Usługi mobilności Google	Włączone

WIDEO I ZDJĘCIA

Obsługiwane formaty	MPEG4, H.264, MP3, AAC, AMR, JPG, PNG, GIF <ul style="list-style-type: none">Typ kodowania: MPEG4, H.264-MP, H.265 (Akceleracja sprzętowa)Typ dekodowania: wideo H.265 Parametry: H.264-BP, H.264-MP, MPEG-SP (VGA do 1080p HD, minimum przy 60 kl./s) Obsługa odtwarzania, przesyłania strumieniowego i nagrywania
Obsługiwane typy plików	3GPP (.3gp), MPEG-4 (.mp4), WebM (.webm), (.mkv)
Jakość nagrywania filmów	1080p (FHD) przy 60 kl./s

ŚRODOWISKO

Temperatura robocza	Od -10°C do +60°C
Temperatura przechowywania	Od -40°C do +85°C
Wzmocnienie	IP68 (2 metry pod wodą przez 2 godz. przy całkowicie zamkniętych pokrywach AJ/USB/akumulatora) MIL-STD-810

WŁAŚNOŚCI FIZYCZNE

Wymiary (wys. x szer. x gł.) ze standardowym akumulatorem	154 x 78 x 17 mm (głośnik 18,5 mm)
Wymiary (wys. x szer. x gł.) z akumulatorem o dużej pojemności	154 x 78 x 22,5 mm (głośnik 18,5 mm)
Waga ze standardowym akumulatorem	350 g
Waga z akumulatorem o dużej pojemności	400 g

SPRZĘT

Wyświetlacz	5,0 cala (127 mm), 1280 x 720 pikseli Pojemnościowy ekran dotykowy z Gorilla Glass 3
Pamięć	4 GB pamięci RAM 64 GB pamięci wewnętrznej Możliwość rozszerzenia pamięci dzięki zewnętrznej karcie microSD™ do 128 GB
Aparat	Tylny 13 MP Automatyczna regulacja ostrości Lampa błyskowa LED o wysokiej mocy Cyfrowe powiększenie Przedni 8 MP
Czujniki wbudowane	Czujnik bliskości Czujnik światła otoczenia Czujnik przyspieszenia Barometr Żyroskop Kompas elektroniczny
Porty	Micro USB Gniazdo audio 2,5 mm
Pokrętko/przyciski	Dedykowany przycisk PTT Dedykowany przycisk awaryjny Przełącznik zmiany grupy konwersacyjnej 3 programowalne przyciski Pokrętko głośności z przełącznikiem zasilania Przyciski ekran główny, wstecz i ostatnie
Ładowanie	Styki z boku, micro USB
SIM	2 x micro-3FF, dwie karty SIM (DSDS)

AKUMULATOR

Pojemność	Pojemność standardowa: 2900 mAh Duża pojemność: 5800 mAh
Czas pracy akumulatora	Akumulator standardowy: 12 godz. 5:5-9:0 minimum Akumulator o dużej pojemności: 24 godz.

BEZPIECZEŃSTWO

Wykrywanie przyczyn	Standard
Uwierzytelnianie wieloczynnikowe	Opcjonalne
Wirtualna prywatna sieć komórkowa	Opcjonalne
Konfiguracja zdalna	Zaufany dostawca zewnętrzny
Aktualizacje oprogramowania sprzętowego OTA i oprogramowania	Zaufany dostawca zewnętrzny
Biała lista aplikacji	Zaufany dostawca zewnętrzny
Czyszczenie i blokowanie bezprzewodowe	Zaufany dostawca zewnętrzny
Monitorowanie integralności	Standard
Blokowanie złośliwego oprogramowania	Standard

DŹWIĘK

Wejście	Trzy mikrofony do doskonałej eliminacji hałasu i eliminacji echa
Wyjście	Głośnik górny-tylny 2 W Poziom głośności: Fonia 97 dB przy 30 cm
Formaty audio	AMR-NB/WB, AAC-LC (96-128 kb./s), EVS



EVOLVE
RĘCZNE
LTE
URZĄDZENIE

Więcej informacji można znaleźć na stronie www.motorolasolutions.com/Evolve

Dostępność zależy od przepisów i regulacji krajowych. Wszystkie przedstawione dane techniczne są typowe, chyba że wskazano inaczej. Mogą one ulec zmianie bez uprzedzenia.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS oraz stylizowane logo M są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Motorola Trademark Holdings, LLC i są używane w ramach licencji. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością ich właścicieli. © 2021 Motorola Solutions, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. (09-21)