

RADIO RUGGEAR RG440

WYKONANIE PRZEMYSŁOWE

Radio 5G zapewniające bezpieczną i niezawodną komunikację typu PoC (Push-to-Talk) poprzez publiczne lub kampusowe sieci (4G lub 5G) lub Wi-Fi®. Dzięki bramce IS440.1 jest kompatybilne z wcześniejszymi technologiami radiowymi, umożliwiając bezproblemową integrację z istniejącymi systemami. Radio 5G charakteryzuje się użytkownikowi przyjaznym interfejsem, wymienną baterią, dużymi przyciskami do obsługi PTT, SOS oraz wyboru grupy rozmów, potężnym głośnikiem przednim, interfejsem ISM i funkcjonalnym klipsem mocującym.



Zalety

- Ośmiordzeniowy Qualcomm® 5G
- Funkcja MCPTT
- Nano-SIM + eSIM
- Głośnik 105 dB
- Wymienna bateria 2400 mAh (opcjonalnie 4800 mAh)
- Obsługuje CBRS i eMBMS
- GCF & PTCRB
- Interfejs 8-pinowy

Specyfikacja techniczna	
System operacyjny	Własny
Procesor	Qualcomm® QCM6490 Octa-core 2.7 GHz QCI:1-9, 65, 66, 67, 69, 70 Supports MCPTT, 3GPP Rel.15
Pamięć	4 GB RAM 64 GB pamięci wewnętrznej
Częstotliwość	Urządzenie tylko do przesyłania danych, bez obsługi GSM i WCDMA, obsługuje eMBMS. TDD-4G: B38/39/40/41/42/43/48 FDD-4G: B1/2/3/4/5/7/8/12 with MFBI B13/14/17/20/25/26/28/29/30/66/68/71 5G: n1/n2/n3/n5/n7/n8/n12/n14/n20/n25/n28/n30/n38/n40/n41/n48/ n66/n71/n77/n78/n79
Wymiary	Rozmiar: 139 x 70,7 x 34,1 mm Waga: 302,0 g
Wyświetlacz	2,4" , 240 x 320 pikseli, Corning® Gorilla® Glass V3
Bateria	2400 mAh lub 4800 mAh, wymienna
Aparat	8 MP FF (przód)
Łączność	Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac/ax/e/k/r/v Bluetooth® 5.2 GPS, A-GPS, Glonass, Beidou, Galileo, NavIC, QZSS, SBAS
Typ ochrony	IP68 Standard wojskowy MIL-STD 810H