

dualfocX[®]
by funkwerk

Operational Dual Mode Handheld (OPH + FM)

Charakterystyka radia

Częstotliwość	GSM-R, ER-GSM, GSM 900, E-GSM 900, DCS 1800
Moc nadawcza	2 W (GSM / GSM-R), 1 W (DCS 1800), 1 W (70 cm Band)
Transmisja danych	GPRS class 10
Typ modulacji	GMSK / FM (F3E)

Wymiary i waga

Wysokość	145 mm
Szerokość	60 mm
Głębokość	36 mm
Waga (z baterią)	ca. 300 g

Charakterystyka środowiska

Temperatura działania	-25 °C do 70 °C
Temperatura składowania	-40 °C do 85 °C
Stopień ochrony	IP 65 (odporny na pył i wodę)
Oporność na chemikalia	przed wpływami płynu hamulcowego, silnika i oleju przekładniowego

Dane techniczne

Wyświetlacz	2,2" TFT-kolorowy wyświetlacz, 240 x 320 Pixel (QVGA)
Audio	2 mikrofony, 2 głośniki
Akumulator	2.900 mAh (Lithium-Polymer-akumulator)
Interfases	peripheral accessory interface & RS 232 (remote microphone, headset, etc.)

Dodatki

OTA - SIM Upgrade-Support	automatyczne przełączanie sieci GSM ASCI-Aplikacja (Phase 2+)
GPS opcjonalnie	UIC 751-3 Simplex Operational Mode C

Cechy funkcjonalne

Można używać w rękawiczkach	Przycisk PTT po lewej stronie/opcjonalnie po prawej	MicroSD card slot
Walkie-Talkie Moduł	Wyciszenie mikrofonu	Audio-Rejestrator / Odtwarzacz
Rejestr szybkiego wybierania	Automatyczne ponowne wybieranie	Czujnik przechyłu opcjonalny
Klonowanie konfiguracji	HF-Monitor	SMS
Menu przewiń & wybierz	Sygnalizacja LED statusu i trybu pracy	
Przycisk połączeń alarmowych	Zdalne sterowanie za pomocą zewnętrznego urządzenia operacyjnego	
Autom. Odłóż słuchawkę na koniec rozmowy	Konfiguracja i aktualizacja oprogramowania przez interfejs zewnętrzny	

Opcjonalnie dostępny wariant dualfocX[®] S (OPS + FM) (GSM-R Aplikacja z trybem manewrowym)



funkwerk