

RF13.2 - Mikrotelefon s ovládáním

typové označení: **RF13.2**

NSN: **5965160034636**

PN (RN): **2022.100.02**

KČN: **0064333000661**

K připojení ke kterémukoliv ze dvou NF konektorů na panelu radiostanice RF13, nebo kterémukoliv rozšiřujícím příslušenství radiostanice, vybavenému NF konektorem. Mimo funkce mikrotelefonu umožňuje ovládat radiostanici a zobrazovat vybrané stavy. Konstrukce zaručuje mechanickou odolnost, tuhost a vodotěsnost.

Technické parametry

Napájení

z radiostanice RF13 (2000.100.01 nebo 2000.100.02) nebo z příslušenství

Funkce ovládací

- dvoustupňové řízení hlasitosti, volba kanálu, start a zastavení režimu prohledávání kanálů (scanning)
- přímý odposlech kanálu (clear-override)
- volba druhu zobrazované informace - kanál/kmitočet
- osvětlení displeje mikrotelefonu
- klíčování vysílače
- odeslání tónové výzvy

Zobrazování na displeji mikrotelefonu

- režim selektivní komunikace v režimu příjmu a vysílání zobrazuje symbolické číslo kanálu nebo kmitočet nosné tohoto kanálu
- režim prohledávání kanálů (scanning)
- režim clear-override

	<ul style="list-style-type: none"> • v režimu krátkých kódových zpráv zobrazuje dvoumístný číselný kód adresy vysílací stanice a kód výzvy • režim s utajenou řečí
Mikrofon	piezokeramický
Citlivost	100 mV (1 kHz/20 mm/80 dB)
Sluchátko	elektrodynamické
Citlivost	min. 90 dB (900 mV/1 kHz/20 mm)
Impedance	30 Ω
Prosvětlení displeje po stisknutí a uvolnění tlačítka OSV	(10 ± 3) s
Rozsah prac. teplot	-30 °C až +60 °C
Hmotnost	0,4 kg

Průvodní dokumentace

Návod k obsluze RF13.2	2022.010.01
Záznamník	6000002011
Technický list	6000002021

Standardní soupravy

Typové označení	PN (RN)	Název
RF13.2	2022.000.02	Mikrotelefon s ovládáním (kompletace)