

# RF13.2 - Handset with control

Type designation: **RF13.2**

NSN: **5965160034636**

PN (RN): **2022.100.01**

KČN: **0064333000661**

The handset can be connected to any of the two audio connectors on the RF13 transceiver or to any transceiver accessory featuring an audio connector. Along with handset functions, it also features transceiver remote control and function mode display. The construction guarantees mechanical resistance, watertightness and stiffness.

## 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"> <li>• v režimu krátkých kódových zpráv zobrazuje dvoumístný číselný kód adresy vysílací stanice a kód výzvy</li> <li>• režim s utajenou řečí</li> </ul>
<b>Mikrofon</b>	piezokeramický
<b>Citlivost</b>	100 mV (1 kHz/20 mm/80 dB)
<b>Sluchátko</b>	elektrodynamické
<b>Citlivost</b>	min. 90 dB (900 mV/1 kHz/20 mm)
<b>Impedance</b>	30 Ω
<b>Prosvětlení displeje po stisknutí a uvolnění tlačítka OSV</b>	(10 ± 3) s
<b>Rozsah prac. teplot</b>	-30 °C až +60 °C
<b>Hmotnost</b>	0,4 kg

## Průvodní dokumentace

<b>Návod k obsluze RF13.2</b>	2022.010.01
<b>Záznamník</b>	6000002011
<b>Technický list</b>	6000002021

## Set

<b>Type designation</b>	<b>PN (RN)</b>	<b>Name</b>
RF13.2	2022.000.01	Handset with control set