

PK1302 - Plnicí zařízení

typové označení: **PK1302**

NSN: **5820160049722**

PN (RN): **2320.100.01**

KČN: **0067100047551**

Plnicí zařízení PK1302 je univerzální hardwarový prostředek určený pro uchování a přenos provozních dat radiostanic systémů RF13 a RF20. Provozní údaje vytvořené v počítači třídy PC se do zařízení zapisují pomocí kabelu USB. K radiostanici se plnicí zařízení připojuje přímo kruhovým konektorem nebo vhodným kabelem. Standardně vytvářené soupravy obsahují kromě plnicího zařízení jeden z programů pro přípravu provozních dat a nezbytné příslušenství.

Technické parametry

Přenos dat do plnicího zařízení

z PC, standardní rozhraní USB, za podpory obslužného programu (součást kompletace)

Přenos dat z plnicího zařízení

propojením konektoru plnicího zařízení s konektorem radiostanice

Data obsahují pro pevné kmitočty:

- Mód radiostanice A, B, nebo C (liší se různou úrovní přístupu k programování kanálu);
- Počet a čísla naprogramovaných přednastavených kanálů (1 až 9);
- Kmitočty jednotlivých přednastavených kanálů;
- Volbu simplexního a semiduplexního provozu;
- Volbu otevřené nebo maskované řeči, selektivní volbu, typ omezovače šumu;
- Číslo prioritního kanálu;
- Kódy pro interní maskovač řeči skupinový nebo pro jednotlivé kanály;
- Jména a čísla rádiových sítí pro hoppingový provoz (60 sítí);

Data obsahují pro hoppingový provoz:

- Skupiny kmitočtů (hopsety) rádiových sítí;
- HLC kmitočty (channel hailing frequency);
- HLG kmitočty (general hailing frequency);
- TRANSEC a COMSEC klíče rádiových sítí.

**Parametry
hardwarového
komponentu**

**Rozsah pracovních
teplot** -30 °C až +60 °C

Rozměry prům. 39,5 mm x 131 mm

Hmotnost 0,25 kg

Průvodní dokumentace

Návod k obsluze PK1302 2320.010.21

Záznamník 6000002011

Technický list 6000002021

Standardní soupravy

Typové označení	PN (RN)	Název
PK20	2320.000.02	Souprava plnicího zařízení
PK23	2320.000.42	Souprava plnicího zařízení