



SODR – OVLÁDACÍ SOUPRAVA ZAPOJOVAČE

- Komfortní ovládání pomocí místně označených tlačítek
- Možnost ovládání rozhlasové ústředny
- Možnost komunikace prostřednictvím zpětného rozhlasu



Obecný popis

Ovládací souprava SODR je určena pro ovládání reléového telefonního zapojovače, který se používá k operativnímu řízení železniční dopravy a pro ovládání rozhlasové ústředny.

Ovládací soupravou lze obsluhovat až 30 telefonních okruhů a až

6 větví jedné rozhlasové ústředny. Souprava SODR také umožňuje komunikaci prostřednictvím zpětného rozhlasu.

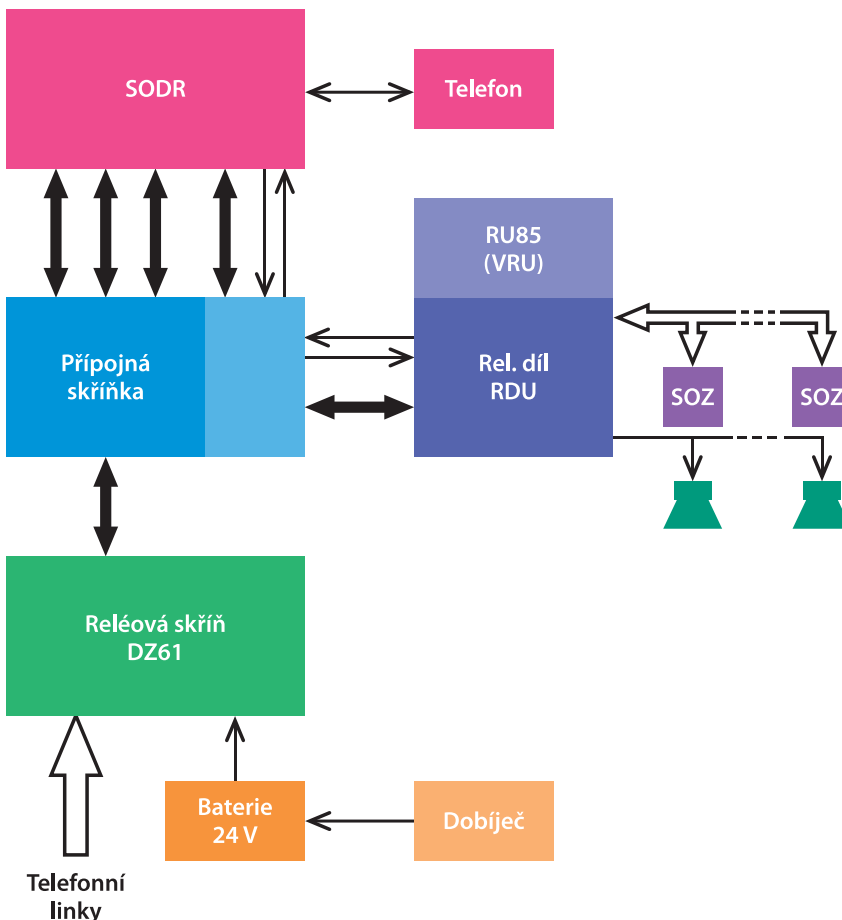
Základní technický popis

Souprava SODR je řešena jako plastový pult, který lze položit na pracovní stůl výpravčího.

Šikmý horní panel je určen pro ovládání tlačítek, indikaci LED a regulaci hlasitosti odposlechu zpětného rozhlasu.

Jako ovládací prvky jsou použita prosvětlovací tlačítka MEC, která jsou zabudována spolu s ostatními prvky obvodu do desky plošných spojů.

Ze zadní stěny vycházejí čtyři šňůry zakončené 37pólovými zástrčkami CANON a dvě šňůry zakončené vidlicemi AF 89 683.



Blokové schéma



Základní technické parametry

Stejnoseměrné napětí z reléové skříně a rozhlasové ústředny	24 V ± 20 %
Hlavní rozměry	291 × 100 × 199 mm
Hmotnost	2,5 kg

