



SPNZ - PŘÍPOJNÁ SKŘÍŇKA S NÁHRADNÍM ZAPOJOVAČEM

- Do přípojné skříňky je zabudován náhradní telefonní zapojovač pro 10 okruhů
- Optická a akustická indikace příchozích hovorů



Obecný popis

Přípojná skříňka s náhradním spojo-vačem SPNZ slouží především jako přípojná skříňka pro SMZ – malý telefonní zapojovač.

Dále je určena pro zjištění nouzové-
ho provozu na telefonních okruzích.

SPNZ lze použít i jako jednoduché
koncové zařízení pro obsluhu
10 telefonních okruhů.

Do SPNZ lze připojit až 12 telefon-
ních okruhů. Z toho 10 okruhů lze
provozovat přes tzv. náhradní zapo-
jovač, který je vybaven optickou
i akustickou indikací příchozích
volání.

Základní technický popis

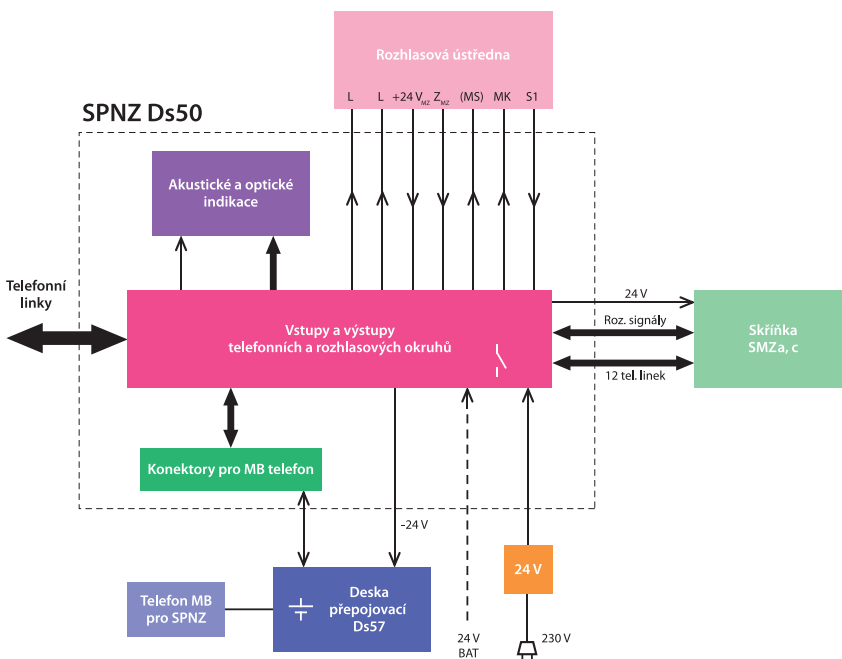
SPNZ je uspořádána v plastové
skříňce. S vlastní skříňkou zapojova-
če SMZ je spojena propojovací šňů-
rou opatřenou konektory CAN 37.

Kabely telefonních linek, rozhlaso-
vých signálů a bateriového napájení
procházejí vývodkami na zadní
stěně skříňky a uvnitř se připojují
do zářezových lišt a svorkovnic.

V základním stavu jsou vstupy
z telefonních okruhů propojeny přes
klidové kontakty zdířek na výstupy
k hlavnímu zapojovači.

Zasunutím kolíku do některé zdířky
se přepne vedení příslušného
telefonního okruhu na připojený
telefonní přístroj.

Optické a akustické indikace se
spouští příchozím vyzváněcím sig-
nálem. Ke zrušení indikace dojde za-
sunutím kolíku do příslušné zdířky.
Akustická indikace je také umlčena
po dobu hovoru na jiném okruhu.



Blokové schéma



Základní technické parametry

Stejnoseměrné napájecí napětí	24 V \pm 20 %
Jemnovité napájecí napětí mikrofonního okruhu	1,5 V
Maximální příkon indikací	6 W
Hlavní rozměry	185 × 80 × 199 mm
Hmotnost	1 kg

Součástí dodávky je i obsluhovací telefonní přístroj a deska přepojovací.