

NÁVOD NA OBSLUHU

PREPÁŽKOVÉHO
KOMUNIKAČNÉHO SYSTÉMU

MMP 205B



I. Opis zariadenia :

Prepážkový komunikačný systém MMP 205 B

je určený na dorozumievanie sa obsluhy so
zákazníkom všade tam, kde pracovník obsluhy má v dôsledku zábran
sťaženú komunikáciu, napr. za prepážkou v pokladniach, v röntgenoch a pod.

Systém umožňuje voľbu buď v kvázi-duplexnom hlasitom režime, t.j.
svieti LED signalizácia "AUTO" v automatickom režime a zariadenie počas
prevádzky nevyžaduje žiadnu obsluhu, alebo v simplexnom režime svieti LED
signalizácia "MAN", kde smer hovoru je riadený tlačidlom "TALK". Simplexný -
manuálny režim sa používa hlavne v hlučných prevádzkach.

V duplexnom režime je smer hovoru riadený hlasom obsluhy prepážky.
Hlasitosť posluchu ako i úroveň prepínania hovoru automatikou je potrebné
nastaviť podľa prevádzkových podmienok v riadiacej jednotke, ktorá obsahuje
dva zosilňovače, prepínaču automatiku riadenú hlasom, mikrofón,
reproduktor, signalizačné a ovládacie prvky. Účastnícka skrinka obsahuje
mikrofón a reproduktor s prípojným štvoržilovým káblom s konektorom na
pripojenie k riadiacej jednotke.

Prepážkový systém je napájaný z nestabilizovaného sieťového
zdroja-adaptéra 16 V, ktorý je v príslušenstve.

II. Základné technické údaje:

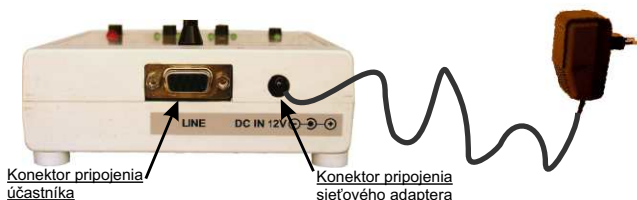
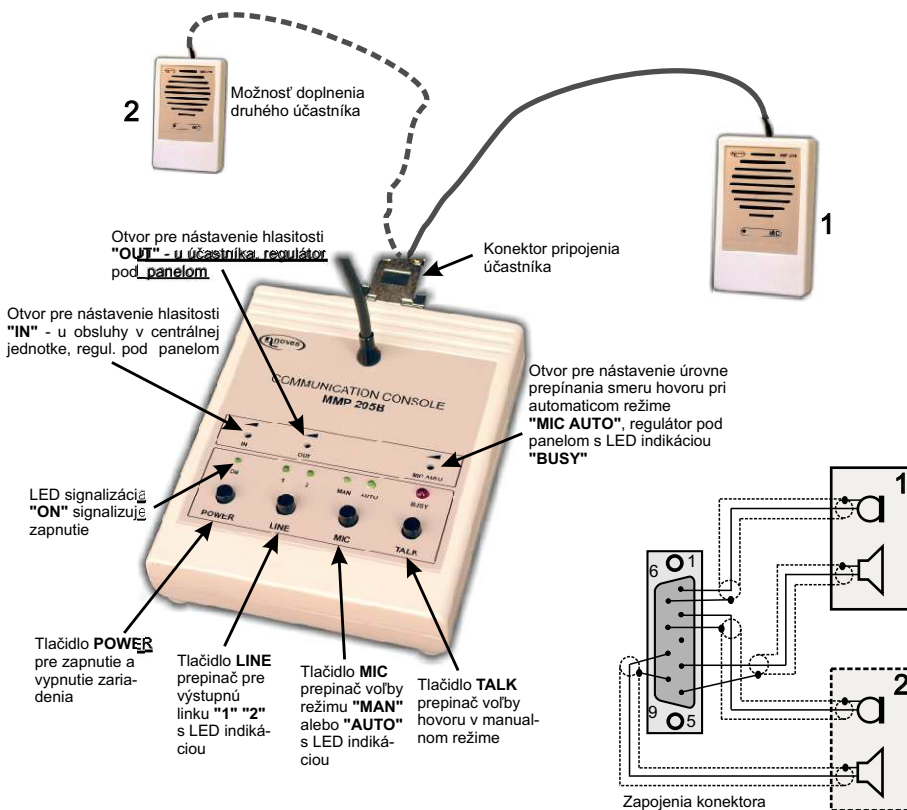
Napájacie napätie:	16 V-nestabilizované/ 300 mA
Výstupné modulačné napätie:	2,5V/ 8
Výstupný výkon:	2 x 0,7W
Frekvenčný rozsah:	300 Hz - 8 kHz +/- 3 dB
Harmonické skreslenie:	f- 1 kHz - 1 %
Prevádzkové podmienky:	+5 -- +35 °C pri relatívnej vlhkosti vzduchu do 80%, bez chemických vplyvov
Rozmer:	riadiaci pult 120 x45 x 145 mm účastník 63x27x103 mm
Hmotnosť:	0,3 kg

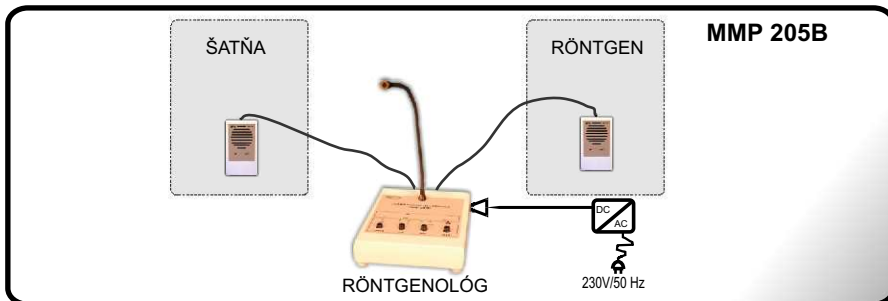
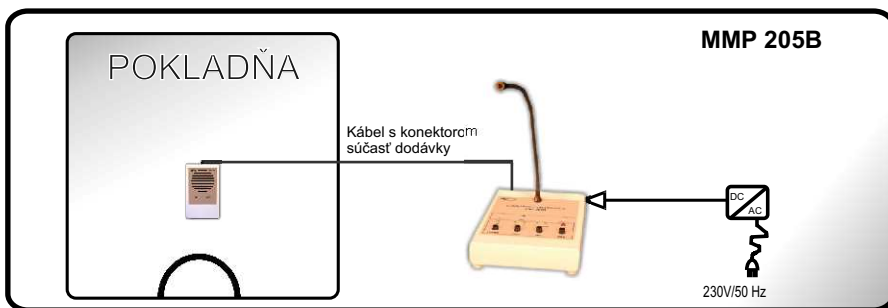
III. Obsluha mikrofónu:

Účastnícku jednotku upevníme podľa možnosti čo najbližšie k
zákazníkovi a pripojíme k riadiacej jednotke cez 9 pinový konektor CANON.
Pripojíme priložený napájací zdroj cez konektor napájania a zdroj pripojíme k
sieťovému rozvodu. Zatiačte tlačidlo "POWER", rozsvieti sa LED indikácia
"ON". Podľa akustických podmienok - útlmu miestnosti nastavte vhodným
nástrojom hlasitosť regulátormi pod panelom pre smer hovoru von - "OUT" a
do vnútra - "IN" tak, aby nedochádzalo k akustickej spätnej väzbe, k
rozpískavaniu zariadenia cez prepážku a aby prílišná hlasitosť nerušila
obsluhu prepážky. Pri automatickom režime nastavte úroveň prepínania
smeru hovoru tak, aby sa indikácia " BUSY" rozsvetcovala pri normálnej
hlasitosti reči obsluhy na mikrofón vo vzdialenosti cca. 30 cm.

Po nastavení zariadenie nevyžaduje žiadnu ďalšiu obsluhu. Zapnutie a vypnutie zariadenia tlačidlom **"POWER"**. V prípade veľkej hlučnosti prostredia v miestnosti obsluhy používajte manuálny režim - tlačidlom **"MIC"** navolte manuálny režim tak aby svietila LED indikácia **"MAN"** a tlačidlom **"TALK"** riadite smer hovoru von k účastníkovi. V prípade pripojenia dvoch účastníkov tlačidlom **"LINE"** navolíme výstupnú linku s ktorým účastníkom chceme komunikovať.

IV. Rozmiestnenie ovládacích prvkov a príklady pripojenie:





V. Dôležité pripomienky - upozornenia:

Z bezpečnostných dôvodov sa zariadenie môže pripájať len na zariadenie pripojené k elektrickému rozvodu zodpovedajúcemu podmienkam STN-ČSN Zdôvodu spoľahlivosti a bezpečnosti doporučujeme zariadenie napájať z dodávaného zdroja. Pri akomkoľvek neodbornom zásahu do zariadenia sa stráca nárok na bezplatnú záručnú opravu. Prívodné prepojovacie šnúry a vedenia nepripájajte a neodpájajte za prevádzky, ale vždy pri vypnutom zariadení.

VI. Dodávaná zostava:

- 1 ks Riadiaci pult MMP 205B
- 1 ks Účastnícka jednotka
- 1 ks Sieťový zdroj - adapter
- 1 ks Záručný list

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA:

Pri výrobe výrobku boli použité materiály, ktoré nie sú zdrojom zvláštného alebo nebezpečného odpadu. V záujme ochrany životného prostredia odporúčame obal z výrobku odovzdať do príslušnej zberne na recykláciu a dožitý výrobok odovzdať určeným zberným surovinám.