

PREPÁŽKOVÝ KOMUNIKAČNÝ SYSTÉM MMP 205B

Prepážkový komunikačný systém MMP 205B je určený na dorozumievanie sa obsluhy so zákazníkom všade tam, kde pracovník obsluhy má v dôsledku zábran sťaženu komunikáciu, napr. za prepážkou v pokladniach, na autobusových alebo železničných staniách, v zdravotníckych zariadeniach (röntgen) a pod.

Systém umožňuje voľbu 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".

Simplexny - 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, prepínicu automatiku riadenú hlasom, mikrofón na labuťom krku, reproduktor, signalizačné a ovládacie prvky. Účastnícka skrinka US 205B obsahuje mikrofón a reproduktor s prípojným štvoržilovým káblom s konektorom na pripojenie k riadiacej jednotke. Prepážkový systém je napájaný zo stabilizovaného sieťového zdroja - adaptéra 15 V, ktorý je v príslušenstve. K riadiacej jednotke je možné pripojiť dvoch účastníkov - dve účastnícke skrinky US 205B, smer linky účastníka sa ovláda tlačidlom LINE.



Technické parametre:

Napájacie napätie:	15 V- stabilizovaný/ min. 300 mA
Výstupné modulačné napätie:	2,5V/ 8 Ohm
Výstupný výkon:	2 x 0,7 W
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 plast ABS 120 x 45 x 145 mm bez mikrofónu na labuťom krku - účastník US 205B plast ABS 63x27x103 mm
Farebné prevedenie:	-plastové skrinky - čierne

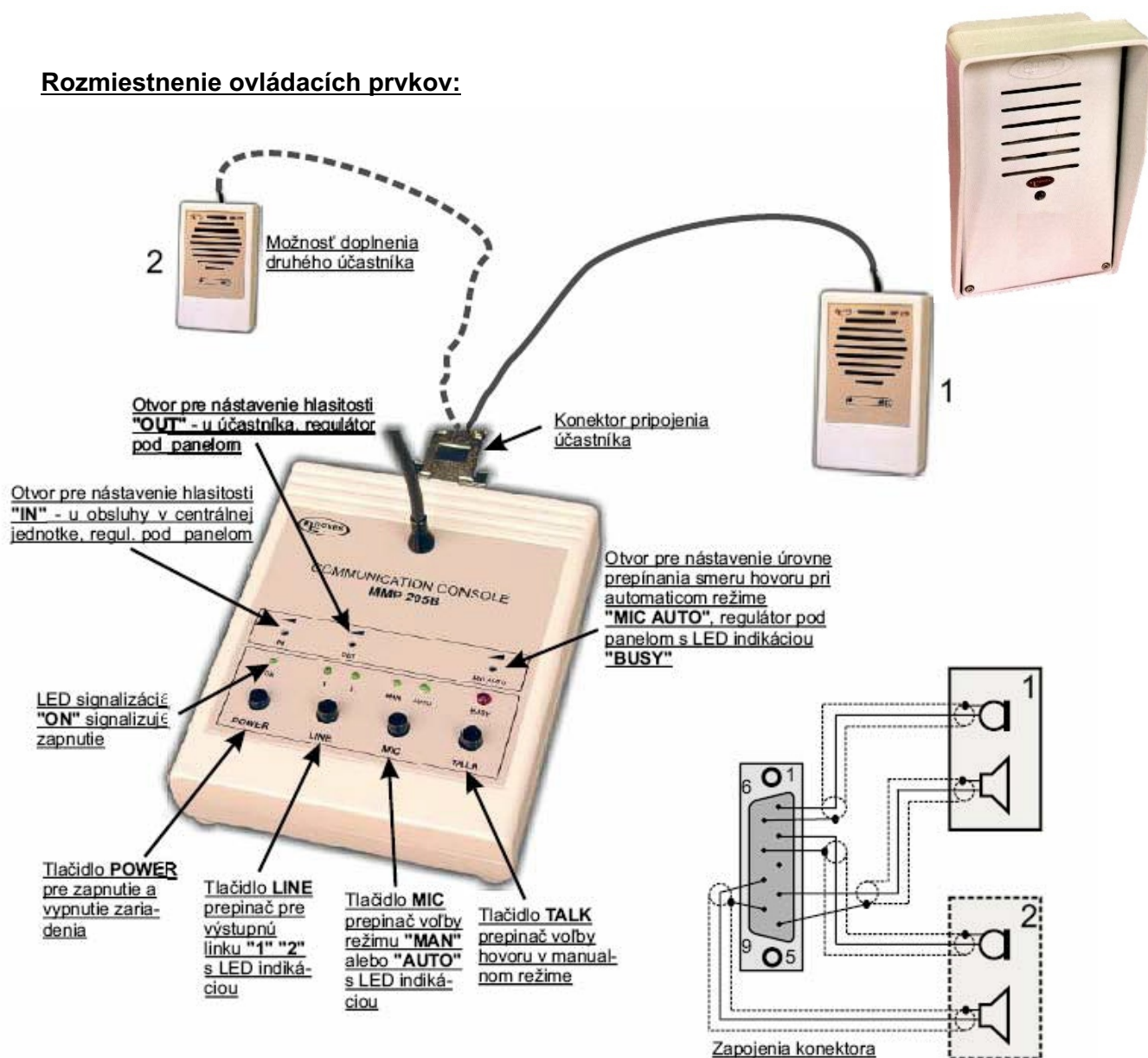


Obsluha komunikačného systému:

Účastnícku jednotku upevníme podľa možností 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. Zatláčte 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" rozsviecovala 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" navoľte manuálny režim tak aby svietila LED indikácia "MAN" a tlačidlom "TALK" riadite smer hovoru von k účastníkovi. V prípade pripojenia dvoch účastníkov tlačidlom "LINE" navoľíme výstupnú linku s ktorým účastníkom chceme komunikovať.

Rozmiestnenie ovládacích prvkov:



Dôležité pripomienky - upozornenia:

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

Dodávaná zostava:

- 1 ks Riadiaci pult MMP 205B
- 1 ks Účastnícka jednotka US 205B (na objednávku US 205B-AI)
- 1 ks Sieťový zdroj - adaptér
- 1 ks Záručný list



Slovenský výrobca:



noves trade spol. s r.o., Hviezdoslavova 72, 951 51 Nová Ves nad Žitavou
Tel-fax : ++421/ 37/ 7832504, 7884488 E-mail : novestrade@novestrade.sk, www.novestrade.sk