

Návod na použití

*WA 200RC interkom
pro přepážky*

DEXON

DEXON CZECH s.r.o., Na Novém poli 381/5, 733 01 Karviná - Staré Město,
<http://www.dexon.cz>, Tel./Fax: 596 32 11 60

Úvodem:

WA 200RC je přepážkový systém skládající se ze dvou dvojic reproduktor + mikrofon. Je velmi vhodný pro různé přepážky, jako jsou např. kiosky, pokladny, podatelny atd.

Firma DEXON Vám děkuje za projevený zájem o naše zboží a pevně věříme, že s tímto výrobkem budete plně spokojeni.

Technická specifikace:

- přepážkový systém skládající se ze dvou dvojic reproduktor + mikrofon
- u obsluhy se instaluje stolní variabilní mikrofon a odposlechový reproduktor (základna), na okénko pak miniaturní reproduktor a mikrofon
- možnost nastavení citl. mikrofonu a hlasitosti
- tlačítko zapnutí a dočasného umlčení
- výkon reproduktoru 2 W rms
- frekv. rozsah reproduktorů 100 - 15 000 Hz
- frekv. rozsah mikrofonů 20 - 16 000 Hz
- citlivost „venkovního“ mikrofonu - 48 dB (0 dB = 1V/Pa na 1 kHz)
- citlivost „vnitřního“ mikrofonu - 44 dB (0 dB = 1V/Pa na 1 kHz)
- napájení DC 9 V adaptérem / odběr 500 mA
- rozměr základny 150 × 61 × 116 mm
- rozměr „venkovního“ reproduktoru 91 × 24 × 58 mm
- velmi vhodné pro přepážky pojišťoven, nemocnic, vrátnic, pošt, úřadů atd.

Všeobecné podmínky:



Před zprovozněním přístroje si pozorně prostudujte celý návod k použití a při instalaci postupujte podle doporučených pokynů.



Nikdy přístroj neumývejte lihem, ředidly, nebo jinými agresivními látkami. K čištění nepoužívejte ostrých předmětů.



Přístroj nesmí být instalován na místě s vyšší teplotou, vlhkostí nebo magnetickým polem, přístroj udržujte v čistotě. Přístroj nemůže pracovat na přímém dešti atp. Přístroj smí být instalován jen do prostor, kde je zajištěno proudění vzduchu.



Používejte pouze předepsaného napájení a zátěže. Nepřepínejte verzi napájecího napětí na přístroji, ponechte ji, jak je nastaveno od výrobce (230 V AC). Není-li zařízení delší dobu v provozu, vypněte jej hlavním vypínačem popř. vypněte jej ze zásuvky. Zásunujete-li hlavní napájecí přívod do zásuvky, přístroj musí být na hlavním vypínači vypnutý. Je-li napájení přístroje připojeno třemi vodiči, tzn. že je v napájecím kabelu použitý ochranný vodič, uživatel nesmí jakkoli tento vodič přerušit či nezapojit do napájecí zásuvky s ochranným kolíkem. Má-li přístroj navíc vyvedenou zemnicí svorku se symbolem uzemnění anebo označením GND, je velice vhodné a bezpečné tuto svorku propojit se zemním potenciálem, např. na radiátory, jiný přístroj anebo na jinou kovovou uzemněnou konstrukci. Pokud vyměňujete pojistku, vypněte přístroj ze zásuvky. K výměně musí být použita jediná pojistka předepsané hodnoty.



Je-li na přístroji ochranný kryt, který zakrývá připojovací terminál, musí být tento při provozu pevně nainstalovaný. Uživateli je zakázáno přístroj jakkoli rozebírat a demontovat jeho kryt. Nedotýkejte se otvorů a částí poblíž chladiče či ventilátoru - mohou mít vysokou teplotu. Ventilací otvory nezakrývejte.



Dbejte na opravdu kvalitně provedenou kabeláž, jejíž špatný technický stav může být příčinou zhoršené reprodukce nebo příčinou zničení připojených komponentů. Připojená kabeláž, včetně hlavního napájecího přívodu, by neměla být mechanicky namáhána a vystavena vyšší teplotě, či jinak zhoršeným klimatickým podmínkám. Přístroj se může poškodit neopatrným ukostřením libovolného výstupního signálního vodiče.



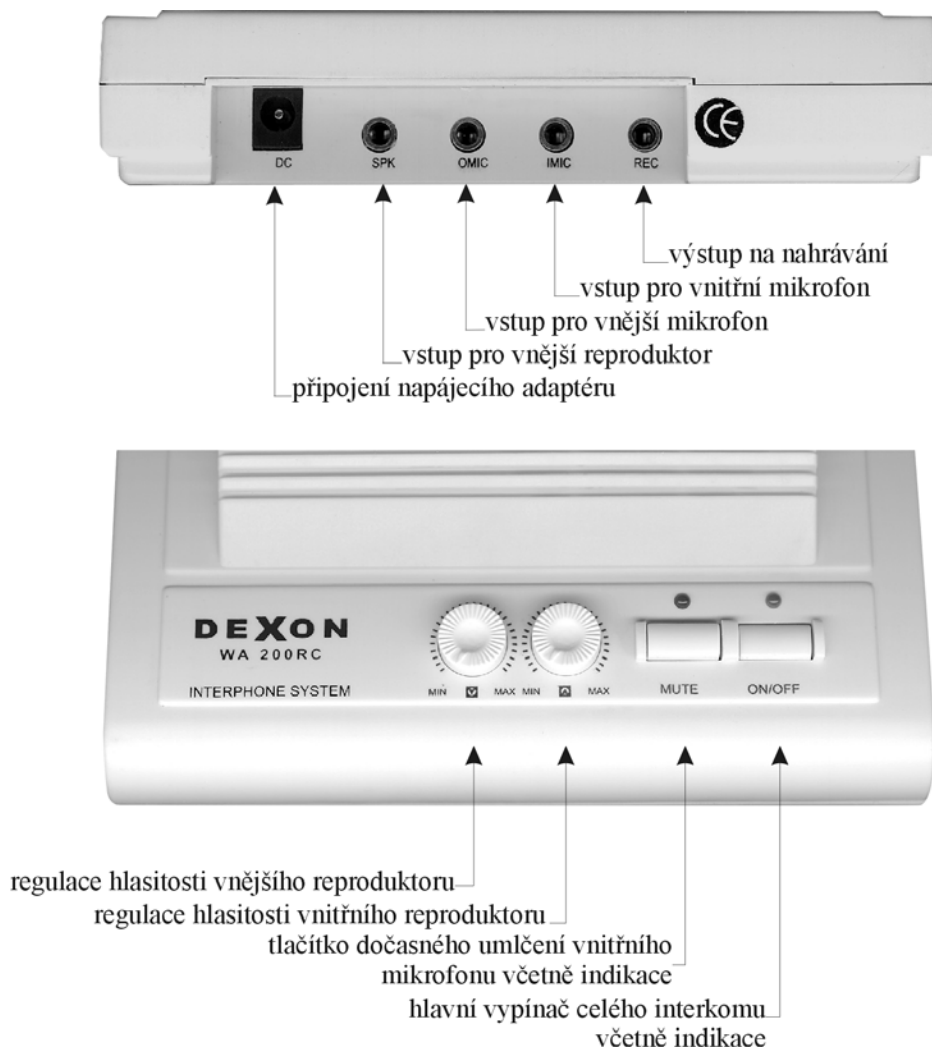
Opravy zařízení a servisní činnost může provádět pouze dodavatel systému - Dexon Czech s.r.o.

Instalace přístroje:

Sestava WA 200RC obsahuje: mini mikrofon (instaluje se pomocí samolepky na venkovní sklo přepážky), venkovní reproduktor (instaluje se pomocí samolepky na venkovní sklo přepážky nedaleko mikrofonu), vnitřní mikrofon se stojánkem (doporučujeme umístit do vhodné pozice před obsluhu) a vnitřní základnu, která obsahuje nastavovací prvky (doporučujeme umístit napravo od vnitřního mikrofonu, tak aby základna byla po ruce, ale aby zároveň nepřekážela).

Všechny části sestavy jsou spojeny vodiči, tudíž při jejich rozmístění doporučujeme jejich délku brát v úvahu a taktéž doporučujeme vodiče skrýt, např. pod obložení atp.

Popis ovládacích prvků:



Obsluha:

Propojte vnější reproduktor a mikrofon do vnitřní jednotky. Obsluha se provádí popsányými prvky na vnitřní jednotce.

Údržba:

Údržbou rozumíme opatrné vyčištění systému od prachu a překontrolování kabeláže.

Likvidace, recyklace, schválení, bezpečnost:

Na základě zákona č. 7/2005 Sb. o odpadech z elektrických zařízeních, je společnost Dexon Czech s.r.o. zapsána v seznamu MŽP ČR a je účastníkem kolektivního systému Retela s.r.o. pod klientským číslem 2005/10/10/92. Samotný přístroj není možné likvidovat vyhozením do komunálního odpadu. Vzhledem k použitým materiálům, je nutné jej odevzdat na příslušných sběrných místech (seznam na www.retela.cz, www.env.cz), které likvidaci a recyklaci zajistí. Přístroj obsahuje nebezpečné kovy a materiály.

Na základě zákona č. 477/2001 Sb. o obalech dodavatel systému - Dexon Czech s.r.o. má uzavřenou smlouvu o sdruženém plnění se společností Ekokom a.s. pod klientským číslem EK-F06020790. Kartónový obal přístroje vyhod'te do nádob komunálního odpadu určených pro papír.

Na základě zákona č. 22/1997 Sb., je-li stanoveno, výrobce ujišťuje, že bylo vydáno výrobcem prohlášení o shodě.

Výrobce prohlašuje, že nejsou v přístroji použity nebezpečné látky (materiály) v rámci Směrnice 2002/95/ES Evropského parlamentu a Rady (RoHS) o omezení používání určitých nebezpečných látek/materiálů v elektrických a elektronických zařízeních.



© DEXON CZECH s.r.o.
Zpracoval: Ing. Kamil Toman
E-mail: podpora@dexon.cz