

# *Návod na použití*

*SP 812  
reprosoustavy*

**DEXON**

## Úvodem:

Dvoupásmové reprosoustavy jsou určeny k ozvučování interiérů i exteriérů, kde uživatel požaduje jak reprodukci hudby jako kulisy, tak i hlasitější reprodukci. Tento případ je typický zejména pro konferenční centra, hotely, školící místnosti a restaurace s případnou video projekcí. Tomuto požadavku je uzpůsoben i výkon reprosoustavy a vestavěná konzola, pomocí které se reprosoustava instaluje na zeď. Model SP 812 může být vybaven výkonnějším převodním transformátorem pro 100 V rozvody.

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

## Technické parametry:

- basový reproduktor 8“ s mica membránou, 35 mm KSV kmitací cívka
- výškový reproduktor s PEI kalotou, 20 mm kmitací cívka
- bassreflexová ozvučnice
- ABS materiál ozvučnice
- vlhkuodolné provedení
- výkon rms / max. 70 / 140 W
- impedance 8 W
- frekvenční rozsah 48 – 20 000 Hz
- citlivost 89 dB / 1W, 1m
- černé nebo bílé provedení
- vestavěna PTC ochrana výškového reproduktoru
- strmost výhybky 6 dB / oct.
- instalace horizontálně nebo vertikálně
- včetně konzoly k instalaci na zeď
- možnost natočení
- pérková připojovací svorkovnice
- pracovní teplota –25 – +70 °C
- rozměry 276×364×213 mm
- vhodné pro ozvučení interiérů i exteriérů, jako zvuková kulisa i hlasitě
- doporučený 100 V transformátor 120 W PT 1200 Kat.č. 12 093, 25W PT 250 Kat.č. 12 094

## Všeobecné podmínky:



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



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



Reprosoustava nesmí být instalována na místě s vyšší teplotou, vlhkostí nebo magnetickým polem, Reprosoustavu udržujte v čistotě. Reprosoustava nemůže pracovat na přímém dešti atp. Reprosoustava smí být instalován jen do prostor, kde je zajištěno proudění vzduchu. Reprosoustavu instalujte na rovný a stabilní povrch, kde nehrozí pád reprosoustavy a potažmo zranění obsluhy a zničení reprosoustavy. Na reprosoustavu neumísťujte žádné cizí předměty, tekutiny a hořlaviny.



Je-li na Reprosoustavě ochranný kryt, který zakrývá připojovací terminál, musí být tento při provozu pevně nainstalovaný. Uživateli je zakázáno reprosoustavu jakkoli rozebírat a demontovat její kryt. Větrací 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. Reprosoustava se může poškodit neopatrným ukostřením libovolného výstupního signálního vodiče.



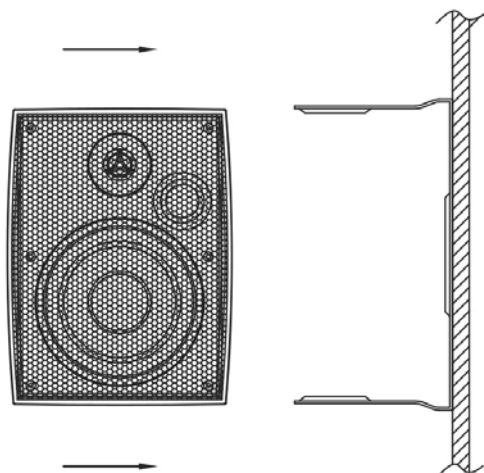
V případě poškození krytu, pádu cizího předmětu dovnitř reprosoustavy, zatečení reprosoustavy, nebo v případě že z reprosoustav vychází kouř nebo zápach, ihned zařízení vypněte, odpojte je od napájení a kontaktujte dodavatele zařízení.



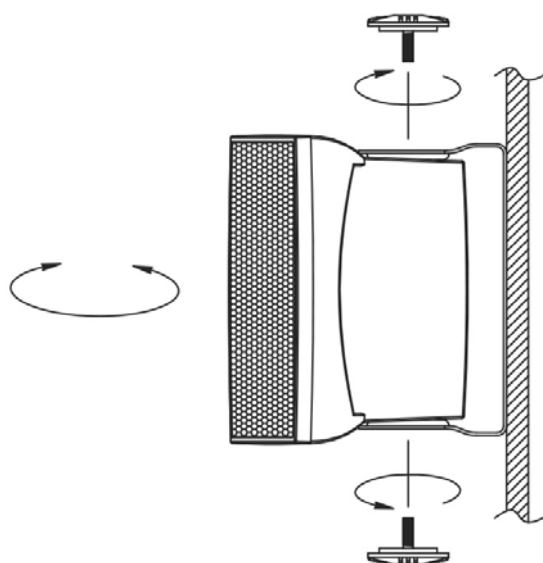
Opravy reprosoustav a servisní činnost může provádět pouze dodavatel systému - Dexon Czech s.r.o.

### ***Postup instalace:***

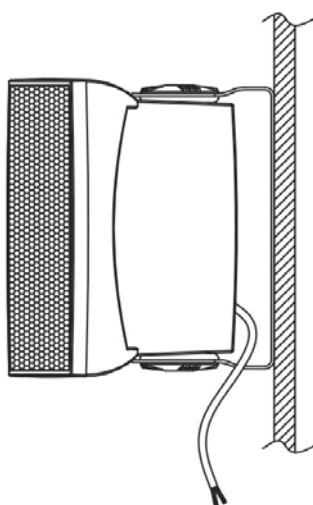
Instalační držák připevněte na zeď v požadované pozici.



Reprosoustavu vložte do držáku, natočte ji patřičným směrem a zašroubujte matice.



Následně připojte reproduktorový kabel.



## **Zprovoznění:**

Reprosoustavy není potřeba nijak zahořovat, jsou funkční ihned po napojení.

## **Údržba:**

Údržbou rozumíme opatrné vyčištění systému od prachu, překontrolování chování a 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](http://www.retela.cz), [www.env.cz](http://www.env.cz)), které likvidaci a recyklaci zajistí. Přístroj obsahuje nebezpečné kovy a materiály.

Ve smyslu zákona č. 297/2009, kterým se mění zákon 185/2001 Sb. o odpadech, je společnost Dexon Czech s.r.o. registrována prostřednictvím správce Retela s.r.o. do systému Ecobat.

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 vyhoďte 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](mailto:podpora@dexon.cz)