



Czech

# CERTIFIKÁT TYPU

evidenční číslo 01.961.825/10/07/02/0

vydaný výrobcí:

**DEXON CZECH s.r.o.**  
**Na Novém poli 381/5**  
**CZ - 733 01 Karviná – Staré Město**  
**IČ: 25899783**

na výrobek:

Název: **Reproduktor stropní a pohledový pro nouzové zvukové systémy**

Typové označení: **RPT XX3**

Modifikace: **RPT 83, RPT 93, RPT 103**

Místo výroby: **DEXON CZECH s.r.o., Na Novém poli 381/5**

**733 01 Karviná – Staré Město**

u kterého byla provedena certifikace dle certifikačního schématu Pokyn ISO/IEC 67 - systém 3 v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 904/70/10/BT/IZ/E ze dne 22.06.2010.

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení: ČSN EN 60065:2003 +A1:06+A11:09 (idt EN 60065:2002+A1:06+A11:08), ČSN EN 60849:1999 (idt EN 60849:1998).

**Tento certifikát platí do: 08.07.2015**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 08.07.2010



vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 13.05.2010.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele: objednávka ze dne 01.04.2010, žádost o certifikaci ze dne 13.05.2010, níže uvedená výrobní a průvodní technická dokumentace.
3. U výrobce výrobku bylo provedeno posouzení systému řízení výroby zaměřené na prvky zajišťující pokračování shody výrobků s požadavky certifikace. Výsledky jsou uvedeny v Dílčí inspekční zprávě evidenční číslo 0277/70/04/BT/IZ/E z 16.02.2004 (zakázka č.700/70/2003) a v Záznamu o dozoru výrobního místa z 13.05.2010 (zakázka č.428/70/2010).
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

Modifikace:	RPT 83	RPT 93	RPT 103
Napětí:	100 V (prim. obvod převodního transformátoru)		
Frekvence:	50 Hz ÷ 15000 Hz	110 Hz ÷ 13000 Hz	60 Hz ÷ 15000 Hz
Příkon:	1,5 W, 3 W, 6 W	10/100 V, 20 W max	2,5 W, 5 W, 10 W
Převodní transformátor:	TF 00015	P/N:001-40010-10	TF 00015
Impedance reproduktoru:		8 Ω	
Tepelná pojistka:	135 °C	130 °C (In= 2A, Un=250 V AC),	135 °C
Třída ochrany:		I	

5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
  - Dokumentace uvedena ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 904/70/10/BT/IZ/E ze dne 22.06.2010.
6. Podmínky platnosti
  - Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
  - Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
  - Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
  - Dozor nad řádnou funkcí systému řízení výroby u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1 krát ročně.
  - Tento certifikát platí po dobu 5 let od data vystavení a je na vyžádání obnovitelný.
  - Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
  - K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání značky TÜV SÜD Czech.
  - Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
  - V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.

