

# NOVINKA – AudioRecorder

**AudioRecorder** je aplikace, určená pro automatické pořizování audio nahrávek z různých nízkofrekvenčních zdrojů, přes zvukovou kartu do počítače. Nejčastější použití aplikace, je záznam telefonních hovorů a provozu na radiostanicích. Může však sloužit k záznamu domácích telefonů, rozhlasů, firemních jednání a podobně. Oproti ostatním aplikacím nepotřebuje žádný spínací prvek, dle jehož informací by byl spouštěn záznam. Záznam probíhá automaticky, po překročení nastavené hodnoty síly vstupního signálu. V případě použití stereofonního vstupu, je možné individuálně pro každý kanál nastavit úroveň spínání, nebo zesílení vstupu. Informace o záznamech jsou ukládány do **SQL** databáze a je možno do této databáze současně ukládat data z více programů AudioRecorder (z dalších klientských PC rovněž s aplikací AudioRecorder). Defaultně jsou do databáze ukládány i vlastní nahrávky ve formátu WMA, je však možné nastavit ukládání nahrávek do jiného adresáře mimo databázi. Aplikace obsahuje vlastní přehrávač nahrávek a není tudíž třeba pro přehrání spouštět další externí aplikaci. V případě, že jsou nahrávky ukládány přímo do databáze, je možné je vyexportovat a uložit do určené složky. V telefonním provozu je možné zaznamenávat klasické analogové telefonní linky (**HTS**), tak i **digitální linky, systémové telefony, ISDN a VoIP** telefony. Jedinou podmínkou je instalace oddělovacího členu mezi základnu telefonu a mikrotelefonní sluchátko. Oddělovací člen „rozdělí“ signál do sluchátka a vstupu zv. karty. Z toho plyne, že *není možné nahrávat digitální bezdrátové telefony* (DECT). Nahrávání ostatních NF vstupů a radiostanic vystačí jen se standardním oddělovačem, přiřazeným k lince paralelně. V některých případech není oddělovač třeba vůbec. Více informací o tomto produktu Vám rádi podáme na našich telefonních číslech.

## Vlastní záznam obsahuje informace:

- Datum a čas vzniku nahrávky
- Den v týdnu
- Délku nahrávky
- Velikost zvukového souboru
- Identifikaci linky
- Informace o volajícím (manuální doplnění)
- Informace o volaném (manuální doplnění)
- Poznámku
- Informace o umístění nahrávky (název souboru a cesta)

