

Zvuková informácia

Zvukové údaje môžeme zakódovať pomocou rôznych formátov.

- audioformáty: (FLAC, MIDI, MP3, WAV),

Vo svojej fyzikálnej podstate predstavuje zvuk vlnenie šíriace sa vibráciami či už vzduchom alebo tuhými látkami.

Má dve základné vlastnosti: frekvenciu (výšku zvuku) a amplitúdu (intenzitu).

Ide o teda analógový signál, ktorý je potrebné pri prevode do počítača digitalizovať a naopak, pri prehrávaní previesť z digitálnej do analógovej formy. To zabezpečuje zvuková karta.