

Powercoder AEX

离线编转码器



AEX 基本功能

- 支持AVS编码标准, GB/T 20090.2-2006
- 支持YUV, MPEG-2/MPEG-4, H.264等信源格式到AVS的编转码
- 具有专业的预处理功能, 支持QVGA至HD不同分辨率格式编转码
- 支持恒定和可变码率编码
- 支持转码模版定制, 可以根据对不同转码要求定制模板, 自动根据模板进行转码工作
- 支持批处理的转码, 真正实现无人值守的自动转码
- 支持多音轨多字幕

产品简介

Powercoder AEX型离线编码器具有出色的编码性能, 支持多种格式编码输入功能, 有专业的编码软件操作窗口, 可以保证以最低码率提供最佳的编码质量。

产品可以广泛应用于光盘内容制作、视频点播服务(VOD)及视频内容存储等业务中。

产品典型应用

- 内容制作—高清光盘、离线播放器
- 视频内容存储—有线/卫星/地面数字电视广播
- 视频点播服务—IPTV、移动多媒体、宽带多媒体、远程教育等



Powercoder AEX

离线编转码器

AEX 主要指标

视频编码

- 输入格式：YUV, MPEG-2/ MPEG-4, H.264
- 输出格式：TS/PS流文件、Video ES
- 支持码率：256kbps~100Mbps
- 支持分辨率：
HD SD 3/4SD 2/3SD 1/2SD
CIF QCIF QVGA

音频编码

- 输入音频编码支持MPEG-2 Layer II / III 或Dolby AC-3
- 输出音频编码支持AVS Part3音频(AUDIO)或原输入音频格式
- 输出音频码率可选：64Kbps、96Kbps、128Kbps、192Kbps、256kbps、384kbps等

推荐使用环境

- 硬件配置：CPU P4/2G以上，内存256M以上，独立显卡
- 操作系统支持：Windows NT, Windows2000/2003, Windows XP, Windows Vista

我公司保留一切权利，如上述产品的规格发生任何变化，恕不另行通知
上述规格仅作为技术资料，并不具有法律效力