

以高品质的评估报告来改善学习



Laerdal AVS 高级录像系统

评估报告是以模拟为基础的教育的一个关键部分，而这个过程可利用顶级质量的录像评估系统来加强。为帮助导师更好的完成此项工作，挪度推出了先进的高级录像系统 (AVS)。高级录像系统是一个简单、有效的评估系统，使SimMan和SimBaby用户能够轻松地捕捉模拟画面，声音，数据记录，和病人监护。



Laerdal
helping save lives



AVS 高级录像系统

功能和特点

高级录像系统会自动从多达4个摄像机, 麦克风和病人监护仪, 以及任何挪度高级模拟病人事件日志整合数据, 创造一个容易与学生检讨, 管理和共享的评估档案。该高级录像系统也可以整合到您的模拟中心的局域网, 以供整个系统观看。

这些功能, 结合易于操作的视频系统和灵活的用户界面, 让您以模拟为基础的教育评估更容易和更有效。

通过整合了音频和视频与同步的数据记录和病人监护仪到单一的评估档案中可捕捉到模拟培训的动态。用高级录像系统的评估将准确地回放病例, 展示发生了什么, 相对应的学生对发生了什么事情的看法。

高级录像系统是提供导师评估学生检查, 治疗, 与病人互动, 批判性思维技能, 以及沟通技巧的一个工具, 它简化了进行和演示病例的评估报告。学生将从观测他们的行动或不行动对整个病例事件的影响而得益。

高级录像系统的时间索引播放功能有助于进行评估报告。导师可以方便快速地移动到病例内需要加以解决学习目标的特定的时段。

透过展示在病例过程中加进评估日志中的评语, 在评估报告期间可加强学习目标。此外, 导师如需要的话可在评估报告过程中注释这些评语。

高级录像系统让教师轻松地管理运行, 存储和分布评估报告文件。文件可以被保存到当地硬盘网络服务器上, 或输出至各种便携式媒体上。学生可以带评估报告档案回家作进一步学习。透过整合高级录像系统到您的网络模拟培训还可以在您的网络系统观看。

高级录像系统很容易连接到您的设施选用的摄像机。

技术参数

影像输入

4个影像输入频道

系统

适用于NTSC 和 PAL制式

带有BNC 或 RCA 接口, 兼容CCTV 镜头

音频输入

支持的解像度

- 4CIF (NTSC: 704x480, PAL: 704x576)
- 2CIF (NTSC: 704x240, PAL: 704x288)
- CIF (NTSC: 352x240, PAL: 352x288)
- QCIF (NTSC: 176x120, PAL: 176x144)

Frame rate (帧率)

PAL - 25fps(帧), NTSC - 30fps(帧)

Bit Rate

CBR & VBR

210-08033 AVS 高级录像系统

AVS高级录像系统包括:

计算器、预先安装的操作软件、特定的显示卡、BNC 至 RCA 转换接口、DVI 至 SVGA 电缆或转换接口

挪度中国有限公司

香港沙田沙田乡事会路138号
新城市中央广场2座21楼2101-2103室
电话: 852 - 3168 2518
传真: 852 - 3168 2519
sales@laerdal.com.hk

挪度医疗器械(杭州)有限公司

杭州市拱墅区沈半路192号
电话: 0571-8801 1705 / 8801 1693
传真: 0571-8801 3703
邮编: 310015
sales@laerdal.com.cn



Laerdal
helping save lives