

# 当我备份我的在Codian IP VCR时的记录为什么是下载速度很慢的？

## Contents

[Introduction](#)

[当我备份我的在Codian IP VCR时的记录为什么是下载速度很慢的？](#)

[Related Information](#)

## Introduction

此条款与思科网真IP VCR 2210和思科网真VCR MSE 8220产品关连。

### Q. 当我备份我的在Codian IP VCR时的记录为什么是下载速度很慢的？

A. 记录在Codian IP VCR存储在.codian格式。如果要备份您的记录，我们建议您他们由于两个原因以.codian格式：

- 如果通过下载他们的选择备份您的记录以MPEG格式将是慢的处理。原因是在下载过程期间，记录从.codian格式转码到MPEG格式。
- .codian格式产生您完全记录数据因此，并且您将得到更好质量放音，当您重新上传他们对您的IP VCR

如果用尽在您的IP VCR的空间并且需要额外的存贮，从版本2.0您也许要考虑使用一外部网络文件系统增加相当数量记录的存贮。可以配置所有IP VCR文件夹与NFS连接位置，并且这样存储的记录是可视的对IP VCR (或到多个IP录象机)并且可以被使用并且/或者被放出。关于外存储器的更多信息，请参考IP VCR的在线帮助。

如果需要您的记录MPEG文件，TANDBERG建议您下载记录以.codian格式然后使用Codian交换器available从网站。Codian交换器产生您对最终MPEG的查看的更加巨大的控制，并且能包括内容信道。

## Related Information

- [Technical Support & Documentation - Cisco Systems](#)