

目录

[简介](#)

[\(呼叫详细记录\) TANDBERG Codian MCU/ISDN GW /IP能GW/AM GW存储多少CDR ?](#)

[相关信息](#)

简介

此条款与思科网真MCU 4203，思科网真MCU MSE 8420，思科网真IP关连VCR 2210，思科网真VCR MSE 8220，思科网真IP GW 3510，思科网真MCU 4505，思科网真MCU MSE 8510和思科网真提前的媒体网关3610产品。

Q. (呼叫详细记录) TANDBERG Codian MCU/ISDN GW /IP能GW/AM GW存储多少CDR ?

A. 呼叫详细信息详情记录(CDR)在所有TANDBERG Codian MCU，ISDN GWs，IP GWs和AM GWs可以生成和存储。这些单元中的每一个能存储千位CDR。可以存储CDR的实际编号根据长度每个单个记录将变化。例如，长终端名称比与短的名称的终端创建的那些将造成单个CDR长。单元将显示CDR 20个页。然而，这些单元没有打算提供CDR长期储备。反而，您必须下载CDR和在别处存储他们。

您能下载CDR从单元的Web接口或通过使用FTP。当单元不是大量使用的时候，请下载CDR。关于下载和存储CDR的更多信息，参考从单元的Web接口是可访问的在线帮助。

相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)