思科证实用其VoIP电话能窃听电话通话 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/296/2021_2022__E6_80_9D_ E7_A7_91_E8_AF_81_E5_c101_296167.htm 思科证实,是有可 能通过思科VoIP电话来窃听远程通话。在一份安全答复中, 思科说道:"持有有效的Extension Mobility证书的攻击者可以 通过配置了Extension Mobility证书的思科VoIP电话,去传送或 接收到一个RTP(Real-Time Transport Protocol)音频流。 思科补充道, Extension Mobility证书并不和IP电话绑定, "任 何在Cisco的CUCM (Cisco Unified Communications Manager/CallManager) 服务器上注册的Extension Mobility帐户 都能被用来进行窃听攻击。"10月,在卢森堡举行的2007 HACK.LU大会上, Telindus的研究员Joffrey Czarny已经公布了 这种窃听方式的技术细节。 思科在其安全答复中公布了对这 个问题的一些应急解决办法。 也是在十月,参加圣地亚哥黑 客大会ToorCon9的两名安全专家John Kindervag和Jason Ostrom通过思科的VoIP电话侵入了所在酒店的企业网。在这 两位黑客的博客上,他们说他们能够进入到酒店的财务系统 ,并记录了其他的电话通话。 100Test 下载频道开通, 各类考 试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com