

Содержание

[Введение](#)

[Какие сторожевые устройства были протестированы на MCU Codian?](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Эта статья касается Cisco TelePresence MCU 4203, Cisco TelePresence MCU MSE 8420, Cisco TelePresence MCU 4505 и MCU Cisco TelePresence MSE 8510 продуктов.

Вопрос. Какие сторожевые устройства были протестированы на MCU Codian?

О. Таблица ниже показывает сторожевые устройства (и версии), которые были протестированы с MCU Codian на вызовы. Последние версии каждой поддержки гейткипера, граничащей со встроенным сторожевым устройством MCU.

Мы рекомендуем использовать Терминал / Параметр шлюза, пока вы не используете префикс сервиса MCU (в этом случае, используйте шлюз). Только используйте другую опцию, если вы:

- с помощью VCS TANDBERG или TANDBERG GK (с или без сервисного префикса), в этом случае используйте MCU (стандарт)
- с помощью Сторожевого устройства Cisco (с или без сервисного префикса), в этом случае используйте шлюз (Cisco, GK совместимый)
- с помощью VCON Сторожевое устройство MXM (с или без сервисного префикса), в этом случае используйте (совместимый) MCU

Сторожевое устройство	Версия	Режим маршрутизации	Рекомендуемый тип регистрации:	
			Сервисный префикс	Префикс по service
VCS TANDBERG	X3.x X4.x	H.245-маршрутизируемый	MCU (стандарт)	MCU (стандарт)
Сторожевое устройство TANDBERG	N4.0 N5.x N6.x	DirectH.245-маршрутизируемый	MCU (стандарт)	MCU (стандарт)
TANDBERG Codian	2.0 (x) и позднее	Прямой	Шлюз	Терминал/Шлюз

GNUGK	2.0.5 2.2. x	DirectH.225- маршрутизира вший H.245- маршрутизира вший ("GKrouted")	Шлюз	Термин ал/Шлю з
Polycom PathNavi gator	7.00. 00	DirectH.245- маршрутизира вший ("Направленный")	Шлюз	Термин ал/Шлю з
Polycom V2IU	6.1.2	Прямой	Шлюз	Термин ал/Шлю з
ECS Radvision	3.5.x 4.0.x 4.1. x	DirectH.225- маршрутизира вший ("маршрутизирова вший Q.931") H.245- маршрутизира вший	Шлюз	Термин ал/Шлю з
Первоотк рывател ь Radvision *	5.6.0. 0.15	Полный прокси	Шлюз	Термин ал/Шлю з
Зажгите- Vcon стороже вое устройст во МХМ	4.294 .51	H.245- маршрутизира вший	(Совме стимый) MCU	(Совме стимый) MCU
Стороже вое устройст во Cisco	12.3 (19)	Прямой	Шлюз (Cisco, GK совмес тимый)	Шлюз (Cisco, GK совмес тимый)

* Отключите H.264 при испытании проблем с видео.

Примечание: За последние несколько лет мы нашли, что некоторые более старые сторожевые устройства требуют, чтобы определенные типы регистрации позволили MCU Codian зарегистрироваться в них, который является, почему мы разработали диапазон параметров настройки. Однако в тестировании более свежих версий сторожевых устройств третьей стороны мы находим, что некоторые из этих параметров настройки больше не требуются - но они остаются в продукте по причинам совместимости с прежними системами.

Дополнительные сведения

- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)