

Содержание

[Введение](#)

[Какие сторожевые устройства были протестированы на TANDBERG Codian VCR IP?](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Эта статья касается Cisco TelePresence IP VCR 2210 и VCR Cisco TelePresence MSE 8220 продуктов.

Вопрос. Какие сторожевые устройства были протестированы на TANDBERG Codian VCR IP?

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

Мы рекомендуем использовать Терминал / Настройка шлюза, пока вы не используете сервисный префиксный или префикс "точка-точка" (в этом случае, используйте шлюз). Только используйте другую опцию, если вы:

- 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 шлюз

Сторожевое устройство	Version	Режим маршрутизации	Рекомендуемый тип регистрации:
VCS TANDBERG	X3.x X4.x	H.245-маршрутизированный	Терминал/Шлюз - если вы не используете сервис prefixGateway - при использовании сервисного префиксного или префикса

			"точка-точка"
Сторожевое устройство TANDBERG	N4. 0 N5. x N6. x	Прямой	Терминал/Шлюз - если вы не используете сервис prefixGateway - при использовании сервисного префиксного или префикса "точка-точка"
		N.245-маршрутизирующий (косвенный маршрутизирующий)	
TANDBERG Codian	2.0 (x) и позже	Прямой	Терминал/Шлюз - если вы не используете сервис prefixGateway - при использовании сервисного префиксного или префикса "точка-точка"
GNUGK	2.2.3-2	Прямой	Терминал/Шлюз - если вы не используете сервис prefixGateway - при использовании сервисного префиксного

			ого или префикса "точка-точка"
Polycom PathNavigator	7.00.00	Прямой	Терминал/Шлюз - если вы не используете сервис prefixGateway - при использовании сервисного префиксного или префикса "точка-точка"
		Н.245-маршрутизированный (косвенный маршрутизированный)	
Polycom V2IU	6.1.2	Прямой	Терминал/Шлюз - если вы не используете сервис prefixGateway - при использовании сервисного префиксного или префикса "точка-точка"
ECS Radvision	4.0.x	Прямой	Терминал/Шлюз - если вы не используете сервис prefixGateway - при использовании сервисного
		Н.225-маршрутизированный (Radvision обращаются к этому режиму, как маршрутизируется Q.931),	
		Н.225-маршрутизированный	

		вский (маршрутизированный Q931) / H.245- маршрутизированный (также известный как косвенный маршрутизированный)	го префиксного или префикса "точка- точка"
Зажгите-Vcon сторожевое устройство MXM	4.14	Направленный	Шлюз
Сторожевое устройство Cisco	12.3 (19)	Прямой	Шлюз (Cisco, GK совместимый)

Дополнительные сведения

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