

Contenu

[Introduction](#)

[Quels garde-portes ont été examinés pour le Codian MCU ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Cet article associe aux Produits de la TelePresence Cisco MCU 4203, de la TelePresence Cisco MCU MSE 8420, de la TelePresence Cisco MCU 4505 et de la TelePresence Cisco MCU MSE 8510.

Q. Quels garde-portes ont été examinés pour le Codian MCU ?

A. La table ci-dessous affiche les garde-portes (et des versions) qui ont été testés avec le Codian MCU pour des appels. Les dernières versions de chaque garde-porte prennent en charge voisin avec le garde-porte intégré du MCU.

Nous recommandons que vous utilisiez l'option de terminal/passarelle à moins que vous utilisiez un préfixe de service MCU (dans ce cas, passerelle d'utilisation). Utilisez seulement une option différente si vous êtes :

- utilisant le TANDBERG VCS ou TANDBERG GK (avec ou sans un préfixe de service), dans ce cas utilisation MCU (standard)
- utilisant Cisco Gatekeeper (avec ou sans un préfixe de service), dans ce cas passerelle d'utilisation (Cisco GK compatible)
- utilisant le garde-porte VCON MXM (avec ou sans un préfixe de service), dans ce cas utilisation MCU (compatible)

Garde-porte	Version	Mode conduit	Type recommandé d'enregistrement :	
			Entretenez le préfixe	Aucun préfixe de service
TANDBERG VCS	X3.xX4.x	H.245-routed	MCU (standard)	MCU (standard)
Garde-porte TANDBERG	N4.0N5.xN6.x	DirectH.245-routed	MCU (standard)	MCU (standard)
TANDBERG Codian	2.0(x) et plus tard	Direct	Passerelle	Terminal/passerelle

GNUGK	2.0.52. 2.x	DirectH.225- routed ("GKrouted")H.2 45-routed	Passe relle	Terminal/p asserelle
Polycom PathNav igator	7.00.00	DirectH.245- routed (« conduit »)	Passe relle	Terminal/p asserelle
Polycom V2IU	6.1.2	Direct	Passe relle	Terminal/p asserelle
Radvisio n ECS	3.5.x 4.0.x 4.1.x	DirectH.225- routed ("Q.931- routed")H.245- routed	Passe relle	Terminal/p asserelle
Radvisio n Pathfind er*	5.6.0.0. 15	Plein-proxy	Passe relle	Terminal/p asserelle
Garde- porte d'Embla ze-Vcon MXM	4.294.5 1	H.245-routed	MCU (comp atible)	MCU (compatibl e)
Cisco Gatekee per	12.3(19)	Direct	Passe relle (Cisco GK comp atible)	Passerelle (Cisco GK compatible)

* Débronnement H.264 si vous rencontrez des problèmes avec le vidéo.

Remarque: Au cours des dernières années nous avons constaté que quelques garde-portes plus âgés exigent des types particuliers d'enregistrement de permettre au Codian MCU de s'inscrire à eux, qui est pourquoi nous avons développé une plage des configurations. Cependant, en testant des versions plus récentes des garde-portes de tiers nous constatons que certaines de ces configurations ne sont plus exigées - mais elles restent dans le produit pour des raisons existantes de compatibilité.

[Informations connexes](#)

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)