

Wie hoch ist die TTL der Endpunkte, die bei internen Codian-Gatekeeper registriert werden?

Inhalt

[Einleitung](#)

[Wie hoch ist die TTL der Endpunkte, die bei internen Codian-Gatekeeper registriert werden?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einleitung

Dieser Artikel bezieht sich auf Cisco TelePresence MCU 4203, Cisco TelePresence MCU MSE 8420, Cisco TelePresence IP VCR 2210, Cisco TelePresence VCR MSE 8220, Cisco TelePresence ISDN GW 3241, Cisco TelePresence ISDN GW MSE 8321, Cisco TelePresence IP GW 3510, Cisco TelePresence MCU 4505 und Cisco TelePresence MCU MSE 8510-Produkte.

F. Wie hoch ist die TTL der Endpunkte, die bei internen Codian-Gatekeeper registriert werden?

Antwort: Endpunkte können in ihrem RRQ (Registrierungsanfrage) eine TTL (Time to Live) angeben.

- Wenn eine TTL mit einem Wert zwischen 30 Sekunden und 5 Minuten geliefert wird, wird dieser Wert verwendet.
- Wenn die angegebene TTL kürzer als 30 Sekunden ist, werden 30 Sekunden verwendet.
- Wenn die angegebene TTL länger als 5 Minuten ist, wird der Wert auf 5 Minuten reduziert.
- Wenn kein TTL-Wert angegeben wird, werden 5 Minuten verwendet.

Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation für Cisco Systeme](#)