

Wie stelle ich eine Verbindung zum Konsolenport meiner Codian-Einheit her?

Inhalt

[Einleitung](#)

[Wie stelle ich eine Verbindung zum Konsolenport meiner Codian-Einheit her?](#)

[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, Cisco TelePresence Supervisor MSE 8050, Cisco TelePresence MCU MSE 8510 und Cisco TelePresence Advanced Media Gateway 361 0 Produkte.

F. Wie stelle ich eine Verbindung zum Konsolenport meiner Codian-Einheit her?

Antwort: Der Konsolen-Port funktioniert auf allen Codian-Einheiten auf die gleiche Weise. Gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Stellen Sie sicher, dass die Einheit mit Strom versorgt wird und die Status-LED grün leuchtet.
2. Verbinden Sie den Konsolenport der Einheit mit dem mitgelieferten RJ45-DB9-Kabel mit dem seriellen Port Ihres PCs.
3. Verwenden Sie ein serielles Terminalprogramm wie HyperTerminal, um eine Verbindung zur Einheit herzustellen.
4. Stellen Sie die Terminalsoftware auf die folgenden Einstellungen ein: Baudrate: 38400 Datenbits: 8 Parität: none Stopbits: 1 Flusssteuerung: none
5. Drücken Sie **die Eingabetaste**, und im Terminal wird die Eingabeaufforderung angezeigt.

Weitere Anweisungen zur Einrichtung des TelePresence-Produkts finden Sie im entsprechenden Einführungsleitfaden.

Anmerkung: Die MCU-Software Version 4.0 bietet die Möglichkeit, den Konsolenport auf der MCU zu deaktivieren. Einzelheiten finden Sie in der Online-Hilfe.

Zugehörige Informationen

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