

Was sind die SMNP-System-OIDs für TANDBERG Codian-Produkte?

Inhalt

[Einführung](#)

[Was sind die SMNP-System-OIDs für TANDBERG Codian-Produkte?](#)

[Zugehörige Informationen](#)

Einführung

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 Produkte: ISDN GW MSE 8321, Cisco TelePresence IP GW 3510, Cisco TelePresence MCU 4505, Cisco TelePresence MSE 8000 und Cisco TelePresence MCU MSE 8510.

F. Was sind die SMNP-System-OIDs für TANDBERG Codian-Produkte?

Antwort: Die System Object IDs (OIDs) für codianische Produkte unterscheiden sich geringfügig je nach Produktart. Sie sind im Format:

1.2.826.0.1.4616240.1.<Produkt-ID>.<Produktnummer>

Die Produkt-IDs sind:

- MCU: 1
- IP-Videorekorder: 2
- ISDN GW: 1
- IP-GW: 4

Beispiel:

Eine MCU 4215 hätte eine OID von 1.2.826.0.1.4616240.1.1.4215.

Ein ISDN GW 3240 hätte eine OID von 1.2.826.0.1.4616240.1.3.3240.

Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)