

Come abilitare HTTPS sul codec TANDBERG?

Sommario

[Introduzione](#)

[Come abilitare HTTPS sul codec TANDBERG?](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

Il presente articolo riguarda i prodotti Cisco TelePresence System Codec C90, Cisco TelePresence System Codec C60, Cisco TelePresence System Codec C40 e Cisco TelePresence System EX90.

D. Come si abilita HTTPS sul codec TANDBERG?

R. La risposta è valida per i seguenti prodotti:

TANDBERG EX90

Codec TANDBERG C20

TANDBERG Codec C40

TANDBERG Codec C60

Codec TANDBERG C90

Da TC2.0.0 e versioni successive il sistema genererà automaticamente un certificato HTTPS autofirmato. Ciò consente di utilizzare HTTPS senza alcuna configurazione. È comunque possibile caricare il proprio certificato eseguendo la procedura seguente:

Sarà necessario caricare un certificato in formato PEM. A tale scopo, è possibile utilizzare l'interfaccia Web del codec TANDBERG:

1. Aprire un browser Web e immettere l'**indirizzo IP** o il **nome DNS** per connettersi al codec TANDBERG tramite HTTP.
2. Selezionare la scheda **Carica certificati**
3. Fare clic su **Sfoggia...** e individuare i file dei certificati (**.PEM**)
4. Digitare la **passphrase** (facoltativo)
5. Fare clic sul pulsante **Upload** per avviare l'installazione del certificato.

Informazioni correlate

- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)