

目次

概要

[どのように TANDBERG コーデックの HDMI 1 より別の出力で表示すべき ON 画面 ディスプレイ \(OSD\) を変更しますか。](#)

関連情報

概要

この技術情報は Cisco TelePresence システム コーデック C90、Cisco TelePresence システム コーデック C60 および Cisco TelePresence システム コーデック C40 製品に関連しています。

Q. TANDBERG コーデックの HDMI 1 より別の出力で表示すべき ON 画面 ディスプレイ (OSD) を変更する方法

A. この返事は以下の製品のために有効です:

TANDBERG コーデック C20 (HDMI 1 および HDMI 2 のみ)

TANDBERG コーデック C40

TANDBERG コーデック C60

TANDBERG コーデック C90

画面のメニューからの OSD 出力の設定

管理者設定を通して GUI でこれを変更できます。Home メニューから関連したビデオ出力に > 管理者設定 > 拡張設定 > ビデオ > OSD および一定出力『Settings』を選択して下さい。

API コマンドを使用した OSD 出力の設定

関連したビデオ出力に出力される OSD を設定するのに API コマンドを使用できます。SSH (セキュアシェル) を使用して Admin としてログインはコマンドを実行し、: 出力される xConfiguration ビデオ OSD: <1-4>

遠隔制御装置を使用して出力される OSD の設定

遠隔制御装置の魔法シーケンスを使用できます。

次のシーケンスのリモート・コントロール キーを押して下さい: 「**接続解除*#* OSD を表示する** たいと思うところ**#0X#**」 ところ X = ビデオ出力。

X=1 - HDMI 1、

X=2 - DVI 2、(C20 のための HDMI 2)、

X=3 - HDMI 3、

X=4 - DVI 4。

OSD がそれを出力した変更に加えてまた出力を HDMI の DVI および 720p のための XGA である解決をデフォルトするためにリセットします。

関連情報

- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)