

# Configuration de la configuration des ports FXS sur les adaptateurs téléphoniques de la gamme SPA100

## Objectif

La configuration de la polarité des ports FXS (Foreign eXchange Station) est utilisée pour définir la polarité des ports FXS, qu'ils soient avant ou arrière, de sorte que la connexion de bout en bout entre la prise RJ-11 et le port vocal du routeur soit une connexion directe.

**Remarque** : la polarité est définie par défaut. Si vous modifiez la valeur au moment où l'appel est connecté ou qu'un appel actif est interrompu, l'utilisateur peut entendre un clic sonore lorsque la polarité de la ligne s'inverse.

L'objectif de ce document est d'expliquer comment configurer les ports FXS sur les adaptateurs téléphoniques de la gamme SPA100.

## Périphériques pertinents

Gamme · SPA100

## Configuration de la polarité des ports FXS

Étape 1. Dans l'utilitaire de configuration de l'adaptateur téléphonique, sélectionnez **Voice > Line 1 / Line 2**. La page *Ligne* s'affiche.

Étape 2. Faites défiler jusqu'à la zone *de configuration de la polarité des ports FXS*.

**Line 1**

G729a Enable:	yes ▾	Silence Supp Enable:	no ▾
G726-32 Enable:	yes ▾	Silence Threshold:	medium ▾
FAX V21 Detect Enable:	yes ▾	Echo Canc Enable:	yes ▾
FAX CNG Detect Enable:	yes ▾	FAX Passthru Codec:	G711u ▾
FAX Codec Symmetric:	yes ▾	DTMF Process INFO:	yes ▾
FAX Passthru Method:	NSE ▾	DTMF Process AVT:	yes ▾
FAX Process NSE:	yes ▾	DTMF Tx Method:	Auto ▾
FAX Disable ECAN:	no ▾	DTMF Tx Mode:	Strict ▾
DTMF Tx Strict Hold Off Time:	70	FAX Enable T38:	no ▾
Hook Flash Tx Method:	None ▾	FAX T38 Redundancy:	1 ▾
FAX T38 ECM Enable:	yes ▾	FAX Tone Detect Mode:	caller or callee ▾
Symmetric RTP:	no ▾		

---

**Dial Plan**

Dial Plan: (\*xx[[3469]11|0|00[[2-9]xxxxxx]1xxx[2-9]xxxxxxS0]xxxxxxxxxxxxx.)

**FXS Port Polarity Configuration**

Idle Polarity: Forward ▾      Caller Conn Polarity: Forward ▾

Callee Conn Polarity: Forward ▾

'''

Submit    Cancel    Refresh

Étape 3. Dans le champ *Polarité inactive*, sélectionnez la polarité que vous voulez définir avant qu'un appel ne soit connecté à partir du menu déroulant. Les valeurs possibles sont Forward ou Reverse. La valeur par défaut est Forward.

Étape 4. Dans le champ *Polarité du conn de l'appelant*, sélectionnez la polarité que vous souhaitez définir après la connexion d'un appel sortant à partir du menu déroulant. Les valeurs possibles sont Forward ou Reverse. La valeur par défaut est Forward.

Étape 5. Dans le champ *Polarité de conn Callee*, sélectionnez la polarité que vous souhaitez définir après la connexion d'un appel entrant dans le menu déroulant. Les valeurs possibles sont Forward ou Reverse. La valeur par défaut est Forward.

Étape 6. Cliquez sur **Submit** pour enregistrer les paramètres.