

Configurazione delle impostazioni delle funzionalità di chiamata sulla scheda telefonica serie SPA100

Obiettivo

Le impostazioni della funzionalità di chiamata sono molto utili e consentono di configurare diverse funzionalità per le chiamate, ad esempio il trasferimento, la conferenza e i numeri di emergenza. Questa funzione consente di avere un maggiore controllo sulla chiamata e di migliorare le prestazioni della chiamata.

L'obiettivo di questo documento è mostrare come configurare le impostazioni della funzione di chiamata sui dispositivi serie SPA100.

Dispositivi interessati

·Serie SPA100

Versione del software

·1.3.1 (003)

Impostazioni funzione di chiamata

Passaggio 1. Accedere all'utilità di configurazione della scheda telefonica scegliendo **Voce > Linea**. Viene visualizzata la pagina *Linea*:

The screenshot shows a web interface for configuring call forwarding for 'User 1'. It is divided into two main sections: 'Call Forward Settings' and 'Selective Call Forward Settings'. At the bottom, there are three buttons: 'Submit', 'Cancel', and 'Refresh'.

Call Forward Settings	
Cfwd All Dest:	<input type="text"/>
Cfwd No Ans Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Busy Dest:	<input type="text"/>
Cfwd No Ans Delay:	<input type="text" value="20"/>

Selective Call Forward Settings	
Cfwd Sel1 Caller:	<input type="text" value="1234"/>
Cfwd Sel1 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel2 Caller:	<input type="text" value="9234*"/>
Cfwd Sel2 Dest:	<input type="text" value="12345678901"/>
Cfwd Sel3 Caller:	<input type="text" value="2365*"/>
Cfwd Sel3 Dest:	<input type="text" value="1234567????"/>
Cfwd Sel4 Caller:	<input type="text" value="1234567????"/>
Cfwd Sel4 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel5 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel5 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel6 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel6 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel7 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel7 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Sel8 Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Sel8 Dest:	<input type="text"/>
Cfwd Last Caller:	<input type="text"/>
Cfwd Last Dest:	<input type="text"/>

Submit Cancel Refresh

Passaggio 2. Scorrere fino all'area *Impostazioni funzione di chiamata*.

Call Feature Settings			
Blind Attn-Xfer Enable:	yes ▾	MOH Server:	www.mohexample.com
Xfer When Hangup Conf:	yes ▾	Conference Bridge URL:	conferencebridgeexample
Conference Bridge Ports:	8 ▾	Enable IP Dialing:	yes ▾
Emergency Number:	1111111111,2222222222	Mailbox ID:	2584

Passaggio 3. Scegliere lo stato che si desidera assegnare alla persona cieca presente e trasferire dall'elenco a discesa *Attiva cieca Attn-Sfer*. Questa funzione consente all'ATA di eseguire un trasferimento assistito terminando la chiamata corrente e trasferendo la chiamata, quando viene disabilitata trasferisce la chiamata mantenendo entrambe le connessioni.

Passaggio 4. Scegliere lo stato che si desidera assegnare alla chiamata di trasferimento quando è in modalità conferenza dall'elenco a discesa *Conferma interruzione*. Quando questa funzione è attivata, al termine di una conferenza telefonica viene eseguito il trasferimento ATA.

Passaggio 5. Scegliere il numero massimo di partecipanti a una conferenza telefonica dall'elenco a discesa *Porte bridge di conferenza*.

Passaggio 6. Inserire nel campo *Numero di emergenza* i modelli dei numeri di emergenza separati da virgole per disabilitare il flash hook durante la chiamata. La funzione hook flash ritorna alla normalità dopo la chiamata di emergenza.

Passaggio 7. Inserire l'ID utente o l'URL del server audio di streaming a risposta automatica nel campo *MOH Server*.

Passaggio 8. Immettere il nome del server nell'URL del *bridge di conferenze* per supportare conferenze esterne.

Passaggio 9. Selezionare lo stato da assegnare alla composizione IP dall'elenco a discesa *Abilita composizione IP*. Il formato è [idutente@]a.b.c.d[:porta].

Nota: Per l'ID utente è necessario utilizzare valori numerici, il simbolo "@" è indicato dal tasto * e a, b, c e d sono tutti valori compresi tra 0 e 255. Se non viene specificato alcun numero di porta, la porta predefinita è 5060.

Passaggio 10. Immettere il numero ID della cassetta postale nel campo *ID cassetta postale*.

Passaggio 11. Fare clic su **Sottometti** per salvare le modifiche.