Einrichtung des Cisco Video-Telefons 8875 am gleichen Tag

Ziel

Ziel dieses Artikels ist es, die Einrichtung des Cisco Video-Telefons 8875 zu analysieren.

Unterstützte Geräte | Software

Cisco Videotelefon 8875 | 1.0 (Aktuelle Version herunterladen)

Einleitung

Das Cisco Video Phone 8875 ist ein Videotelefon mit einer HD-Kamera, einem Touchscreen für Videoanrufe und Meetings in Büro- und Heimbüros.

Durch die Integration des Cisco Video Phone 8875 mit WebEx können Benutzer mit nur einer Taste an WebEx Meetings teilnehmen. Sie müssen sich nicht um die Eingabe von Meeting-IDs und Passcodes sorgen, Zeit sparen und sofort am Meeting teilnehmen.

Die Standardeinrichtung für das Telefon mit der Nummer 8875 erfolgt automatisch. Weitere Informationen finden Sie im nächsten Abschnitt.

Day Zero-Setup

Schritt 1

Schalten Sie das neue Cisco Videotelefon 8875 ein. Klicken Sie auf Start.



Schritt 2

Es bootet das Betriebssystem und erkennt das Netzwerk.



Schritt 3

Wenn das Telefon erfolgreich mit dem Ethernet verbunden ist, erhält es eine IP-Adresse.

Successfully connected to ethernet
Next

Schritt 4

Wenn das Telefon keine Verbindung zum Ethernet herstellen konnte, klicken Sie auf **Netzwerkverbindung**.

Failed to connect to ethernet	
Network connection	Failed to connect to ethernet
	Network connection

Schritt 5

Sie werden aufgefordert, das Netzwerkkabel abzuziehen, um die Wi-Fi-Option zu aktivieren.



Schritt 6

Um eine Wi-Fi-Verbindung herzustellen, wählen Sie Ihr Netzwerk aus der Liste aus.

$\left(\leftarrow \right)$	Connect to WiFi		
	C Finding networks		
	SHN-6-12 guest		
	Join other network	>	

Schritt 7

Geben Sie das Kennwort ein, und klicken Sie auf Anwenden.



Schritt 8

Wenn Sie erfolgreich mit dem Wi-Fi-Netzwerk verbunden sind, klicken Sie auf Weiter.



Schritt 9

Das Telefon sucht nach der herunterzuladenden Konfiguration. Fahren Sie mit <u>Schritt</u> <u>12 fort</u>.



Das Telefon meldet sich dann bei den EDOS- (Enablement Data Orchestration System)/CDA-Servern (Customer Device Activation System) von Cisco an, um festzustellen, ob die MAC-Adresse protokolliert wurde. Falls vorhanden, wird die Konfiguration heruntergeladen.

Schritt 10

Wenn Sie einen Aktivierungsschlüssel benötigen, um das Telefon bei WebEx Calling zu registrieren, geben Sie den Code ein, und klicken Sie auf **Activate (Aktivieren)**. Das Telefon stellt dann eine Verbindung mit den WebEx-Anrufservern her und registriert sich selbst.



Sie oder Ihr Administrator müssen den Aktivierungscode in WebEx Calling erstellen, indem Sie sich bei Ihrem <u>WebEx Control Hub-</u>Konto anmelden.

Die Taste "Settings" (Einstellungen) wird zu diesem Zeitpunkt deaktiviert und funktioniert

erst nach Anwendung der Konfiguration. Wenn Sie Ihre Netzwerkverbindung konfigurieren müssen, klicken Sie auf die Schaltfläche *Netzwerkverbindung*.

Schritt 11

Sobald der Aktivierungsvorgang erfolgreich abgeschlossen wurde, wird eine Benachrichtigung angezeigt.



Wenn der Code ungültig ist, wird eine Fehlermeldung angezeigt, wie unten gezeigt. Geben Sie den richtigen Code ein, oder wenden Sie sich an den Administrator.



Schritt 12

Die Konfiguration wird dann angewendet.

	Applying configuration	
IP: 192.168.0.99		

Schlussfolgerung

So einfach ist das Out-of-Box-Setup des Cisco Videotelefons 8875. Sie können Ihre Geräte jetzt für eine hochwertige Kommunikation verwenden.

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.