Configuration des paramètres du temporisateur de rétroéclairage sur un téléphone IP Cisco 7800 ou 8800 sur un téléphone multiplateforme

Objectif

Les téléphones IP Cisco des gammes 7800 et 8800 sont équipés d'un ensemble de téléphones VoIP (Voice-over-Internet Protocol) multifonctions qui assurent la communication vocale sur un réseau IP. Les téléphones fournissent toutes les fonctionnalités des téléphones professionnels traditionnels, tels que le renvoi d'appels, la recomposition, la numérotation rapide, le transfert d'appels et la conférence téléphonique. Les téléphones IP Cisco des gammes 7800 et 8800 sont destinés aux solutions centrées sur le protocole SIP (Session Initiation Protocol) IP Private Branch Exchange (PBX) tiers.

Les téléphones IP Cisco 7800 et 8800 multiplates-formes vous permettent de personnaliser des paramètres tels que le nom du téléphone, le papier peint, le logo, l'économiseur d'écran, l'affichage de la luminosité, le réglage du rétroéclairage, etc. Si vous préférez économiser de l'énergie, vous pouvez désactiver le rétroéclairage de chaque téléphone à une heure prédéfinie. Le bureau du téléphone reste visible, même lorsque le rétroéclairage est éteint.

Cet article explique comment configurer les paramètres du minuteur de rétroéclairage via l'utilitaire Web ou l'interface graphique utilisateur de votre téléphone IP Cisco 7800 ou 8800 multiplateforme.

Périphériques pertinents

- Gamme 7800
- Gamme 8800

Version du logiciel

• 11.0

Configuration des paramètres du temporisateur de rétroéclairage

Via l'utilitaire Web

Étape 1. Accédez à l'utilitaire Web de votre téléphone IP, puis sélectionnez Admin Login > Advanced.



Étape 2. Choisissez Voix > Téléphone.

CIS	co	8861	L Cor	nfigu	ratior
Info	Voice	Call History	Personal Dire	ctory	
System	SIP	Provisioning	Regional	Phone	User
QoS Settings					
SIP TOS Value: 0x60					

Étape 3. Faites défiler jusqu'à la zone Écran, puis choisissez le nombre de minutes de temps d'inactivité pouvant s'écouler avant que le rétroéclairage ne s'éteigne de la liste déroulante Back Light Timer.

Screen		
Screen Saver Enable:	No 👻	
Screen Saver Wait:	300	
Back Light Timer:	5m 👻	
Logo Type:	1m	
Background Picture Type:	5m	
Picture Download URL:	30m	
	Always On	

Note: Le téléphone IP Cisco 7811 ne dispose pas de l'option Back Light Timer.

Note: Dans cet exemple, Always On est sélectionné.

Étape 4. Cliquez sur Soumettre toutes les modifications.



Vous devez maintenant avoir correctement configuré les paramètres du minuteur de rétroéclairage sur votre téléphone IP Cisco 7800 ou 8800 via l'utilitaire Web.

Via l'interface utilisateur graphique du téléphone IP

Étape 1. Appuyez sur le bouton Paramètres de votre téléphone IP.







Étape 4. Choisissez **Backlight Timer**. Dans cet exemple, le temporisateur de rétroéclairage est défini sur 5 m.

Screen preferences				
Screen saver	Off			
Screen saver settings		>		
Backlight timer		5m >		
Display brightness	15			
Wallpaper				
Set				

Étape 5. Appuyez sur le bouton de navigation circulaire de votre téléphone IP pour régler les paramètres du temporisateur de rétroéclairage.



Screen pre	eferences
Screen saver	Off
Screen saver settings	>
Backlight timer	Always On >
Display brightness	15
Wallpaper	
Set	

Note: Dans cet exemple, Always on est sélectionné.

Étape 6. Appuyez sur la touche de fonction **Set** pour enregistrer les paramètres.



Vous devez maintenant avoir correctement configuré les paramètres du minuteur de rétroéclairage sur votre téléphone IP Cisco 7800 ou 8800 via l'interface utilisateur graphique.