



Changer le nom d'utilisateur et le mot de passe d'administrateur des CSS 11000 et 11500 à l'aide du CLI

Contenu

- Introduction
- Conditions préalables
- Conditions requises
- Composants utilisés
- Conventions
- Procédure pas à pas**
- Informations connexes**

Introduction

Ce document décrit comment changer le nom d'utilisateur et le mot de passe sur les commutateurs de contenu des gammes CSS 11000 et CSS 11500.

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

Composants utilisés

Les informations dans ce document sont basées sur la construction 206 de version 7.20 CSS 11500.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

Conventions

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à Conventions relatives aux conseils techniques Cisco.

Procédure pas à pas

Procédez comme suit :

1. Mettez sous tension l'unité, si elle n'est pas allumée déjà.
2. Procédure de connexion utilisant le mot de passe administrateur en cours.

Référez-vous à la procédure de récupération de mot de passe pour le Cisco CSS 11000 et les Commutateurs satisfaits de gamme 11500 CSS si vous ne connaissez pas le mot de passe.

3. Écrivez le mode de commande de configuration globale.

```
CSS#config
```

4. Regardez les noms d'utilisateur en cours configurés.

```
CSS(config)#show running-config global  
!***** GLOBAL *****  
username admin des-password 6bdgvh6behth6hga superuser  
ip route 0.0.0.0 0.0.0.0 172.16.1.11 1
```

```
CSS(config)#
```

5. Dans ce cas, il y a seulement un compte utilisateur, le compte d'admin. Vous devez changer le mot de passe de ce compte.

6. Émettez la commande de **nom d'utilisateur** d'ajouter ou changer un utilisateur.

Si l'utilisateur doit être accordé des privilèges de super utilisateur, ajoutez le mot clé de **super utilisateur à la** commande.

Important : Si vous changez le compte d'admin et ne mettez pas le mot clé de **super utilisateur à l'extrémité**, alors vous devez utiliser la procédure de récupération de mot de passe pour le Cisco CSS 11000 et les Commutateurs satisfaits de gamme 11500 CSS.

```
CSS(config)#username admin password system superuser
CSS(config)#show running-config global
!***** GLOBAL *****
username admin des-password lecfjgyezbeaxb2g superuser
ip route 0.0.0.0 0.0.0.0 172.16.1.1 1
CSS(config)#
```

7. Employez la même procédure pour ajouter de nouveaux comptes.

```
CSS(config)#username cisco password cisco1 superuser
CSS(config)#username billy password billy1
CSS(config)#show running-config global
!***** GLOBAL *****
username admin des-password lecfjgyezbeaxb2g superuser
username cisco des-password pgqcidcfdexblhah superuser
username billy des-password wb5hleneiancohlb
ip route 0.0.0.0 0.0.0.0 172.16.1.1 1
CSS(config)#
```

Remarque: Le compte de billy n'a pas des privilèges de super utilisateur. Cet utilisateur n'obtient pas # demande quand l'utilisateur ouvre une session.

Il est important de noter la distinction entre les noms d'utilisateur définis dans la configuration et le compte d'admin spécifié dans le module diagnostique hors ligne (OFFDM). Lors du démarrage, le CSS charge le nom d'utilisateur et mot de passe de l'OFFDM. Quand la configuration de démarrage est lue dans la mémoire, les noms d'utilisateur qui sont configurés sont alors lus dans la mémoire. Si les noms d'utilisateur l'uns des dans la configuration de démarrage sont identiques que dans l'OFFDM (tel que l'admin), alors le nom d'utilisateur et mot de passe dans la configuration de démarrage ont la priorité.

Informations connexes

- [Notes techniques de dépannage](#)