

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Conventions](#)

[Procédures pas à pas](#)

[Pour la version R1.0 ICS04 ONS 15302](#)

[Pour les versions R1.0 ICS04 et R1.0 ICS0x ONS 15305](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit comment récupérer un mot de passe sur un Cisco ONS 15302 et ONS 15305.

Plusieurs procédures de récupération de mot de passe sont décrites ci-dessous. Veuillez utiliser la procédure applicable à la version de logiciel particulière que vous exécutez. Certaines des procédures ci-dessous exigent l'utilisation d'un outil de vous aider à récupérer le mot de passe.

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

Conventions

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous aux [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

Procédures pas à pas

Pour la version R1.0 ICS04 ONS 15302

Suivez ces instructions de récupérer un mot de passe sur la version R1.0 ICS04 ONS 15302 :

1. Avant que vous commenciez, assurez-vous que vous ou avez accès physique à ONS 15302T, ou que vous connaissez le mot de passe de telnet.
2. Tapez « Helene » une fois incité pour le mot de passe ONSCLI.**Remarque:** Aucune configuration ne sera perdue et ceci ne gêne pas le trafic.

Pour les versions R1.0 ICS04 et R1.0 ICS0x ONS 15305

Suivez ces instructions de récupérer un mot de passe sur la version R1.0 ICS04 ONS 15305 ou la version R1.0 ICS0x :

Remarque: Le mot de passe pour ONS 15305 est généré à basé sur le numéro de série de la carte principale. Ce numéro de série de dix-chiffre peut être indiqué de CEC ou d'ONSCLI (inventaire).

1. Téléchargez et utilisez l'outil suivant de reprise de mot de passe :
[ONSpasword_rec_gen_IC501.zip](#).
2. Si ce n'est pas possible parce que le mot de passe a été déjà perdu, entrez en contact avec s'il vous plaît le support technique de Cisco pour davantage d'assistance.

[Informations connexes](#)

- [Support technique - Cisco Systems](#)