

Configurazione del timer di disconnessione utente inattivo nella GUI EPNM

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Configurazione](#)

[Livello di sistema](#)

[Livello utente](#)

Introduzione

In questo documento viene descritto come modificare il timer di disconnessione degli utenti inattivi in Evolved Programmable Network Manager (EPNM).

Prerequisiti

Requisiti

Cisco raccomanda la conoscenza di EPN Manager.

Nota: Necessità di accedere alla GUI EPNM.

Componenti usati

Le informazioni fornite in questo documento si basano su EPNM.

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

Configurazione

È necessario apportare la modifica a due livelli (Livello sistema e Livello utente).

Livello di sistema

Passa a **Administration > Setting > System Settings**. Sotto **General**, selezionare **Server** modificare il valore di timeout come mostrato nell'immagine:



System Settings

← Search All

- Help Us Improve
- Job Approval
- Proxy
- Login Disclaimer
- Report
- Server**
- Software Update
- Support Request
- Cisco DNA Center coexistence
- User Defined Fields
- Mail and Notification
 - Change Audit Notification
 - Mail Server Configuration

General Server

The page will automatically reload once the Global Idle Timeout settings are changed and saved.

Global Idle Timeout

Logout all idle users

Logout all idle users after

- 15 min
- 10 min
- 15 min
- 30 min
- 60 min**
- 120 min
- 600 min

Restart application

Restart EPN M

FTP

Enable Disable

Listening on Port 21

Livello utente

Fare clic sull'icona Impostazioni in alto a destra e selezionare **My Preferences**.

16 root - ROOT-DOMAIN

Logged In As root

- Log out
- Change Password
- Set Current Page As Home
- My Preferences**
- Support Cases

Virtual Domain: **ROOT-DOMAIN**

Modificare il valore di timeout desiderato e fare clic su **save**.

General

Alarms & Events

Chassis racks to display ?

▼ Service Provisioning

Default Technology ?

Default Service Type ?

▼ Device Inventory List View

Device List Table Refresh Interval

▼ Mobility Services Engine

Use MSE Admin View ?

▼ User Idle Timeout

Logout idle user ?

Logout idle user after ?

Save

Cancel

Reset Default System Settings

Per rendere effettive le modifiche, disconnettersi e riconnettersi.

Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).