

Detalhes privados da liberação da nuvem 2.4 ampère

Índice

[Introdução](#)

[Detalhes privados da liberação da nuvem 2.4 ampère](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este documento descreve os detalhes da liberação da liberação privada da nuvem 2.4 ampère.

Detalhes privados da liberação da nuvem 2.4 ampère

A nuvem privada v2.4 ampère inclui um protocolo novo da nuvem ampère permitindo que nós tragamos mais características à plataforma ampère. Novo instala da nuvem privada v2.4 ampère e mais tarde usará automaticamente o protocolo novo. Existir instala promovido à nuvem privada v2.4 ampère continuará a usar o protocolo velho mas um assistente da migração é fornecido no console de administração que permite que você migre ao protocolo novo da nuvem ampère.

Nós recomendamos que todos os administradores privados da nuvem ampère migram ao protocolo novo da nuvem ampère. O ampère recentemente adicionado para o conector de Linux dos valores-limite e as versões as mais atrasadas do ampère para valores-limite Windows e os conectores do Mac com novos recursos são apoiados somente nos server privados da nuvem ampère que executam o protocolo novo da nuvem ampère.

Um as versões mais velhas do ampère para valores-limite Windows e conectores do Mac não apoiam o protocolo novo da nuvem ampère. Você deve promover qualquer ampère existente para o conector v1.3 do Mac dos valores-limite e ampère para o conector v5.0 de Windows dos valores-limite ou maior após ter executado o assistente da migração. Nós recomendamos sempre promover à versão disponível a mais atrasada de todo o ampère para conectores do valor-limite.

Nota: Para continuar a usar o motor que TETRA você deve migrar ao protocolo e à elevação novos da nuvem ampère ao ampère para o conector v5.1.11 daqui até outubro 31 de Windows dos valores-limite, 2017.

Informações Relacionadas

- [Cisco ampère para Release Note dos valores-limite](#)
- [Suporte técnico & documentação - Cisco ampère para valores-limite](#)
- [Suporte técnico & documentação - Dispositivo privado virtual da nuvem de Cisco ampère](#)
- [Produtos & serviços - Cisco ampère para valores-limite](#)
- [Produtos & serviços - Dispositivo privado virtual da nuvem de Cisco ampère](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)