

Coleção de dados de diagnóstico do AMP para o conector do Cisco Security dos valores-limite (clareza)

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Informações de Apoio](#)

[Troubleshooting](#)

[Gerencia o arquivo de diagnóstico](#)

Introdução

Este original descreve as etapas para gerar debuga o arquivo de logs do conector do Cisco Security do dispositivo de Apple (telefone/tabuleta).

Pré-requisitos

Requisitos

Cisco recomenda que você tem o conhecimento de proteção avançada do malware para valores-limite e conector do Cisco Security.

[Componentes Utilizados](#)

A informação usada no original é baseada neste software:

- Versão 1.4.3 do conector do Cisco Security
- Versão 13.2 e mais recente iOS de Apple


As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a rede estiver ativa, certifique-se de que você entenda o impacto potencial de qualquer comando.

Informações de Apoio

Se você experimenta uma edição com conector do Cisco Security, você pode contactar o centro

de assistência técnica da Cisco (TAC). Rendimentos do engenheiro de suporte técnico de Cisco para analisar os logs disponíveis no arquivo de logs debugar para encontrar a edição da raiz.

Nota: O estado da visibilidade do valor-limite deve indicar **protegido pela clareza**.

Status	
ROAMING SECURITY	
 Protected by Umbrella	>
ENDPOINT VISIBILITY	
 Protected by Clarity	>

Troubleshooting

Gerencia o arquivo de diagnóstico

Etapa 1. Navegue ao sinal do Home Page e do selecti segundo as indicações da imagem.

