Entender solicitações não identificadas em relatórios de abrangência

Contents

Introdução

Pré-requisitos

Requisitos

Componentes Utilizados

Overview

Explicação

Introdução

Este documento descreve o que são Solicitações Não Identificadas em Relatórios no Cisco Umbrella.

Pré-requisitos

Requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas no Cisco Umbrella.

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.

Overview

Examinando o relatório Activity Search ou Top Identities na seção Overview do painel Umbrella, você verá Solicitações não identificadas e deseja saber como obter mais informações sobre elas.

Explicação

As solicitações não identificadas são solicitações DNS que foram enviadas a um dispositivo virtual, mas não estão associadas a nenhuma identidade do Ative Diretory (Usuário/Grupo/Computador) ou à rede interna em sua conta.

Um caso comum é que você pode ter acesso Wi-Fi para Convidados ou Fins internos, onde smartphones e outros dispositivos não AD estão usando o(s) Dispositivo(s) virtual(is) para resolução DNS.

A melhor maneira de identificar dispositivos não AD é registrar IPs de rede interna ou intervalos de IP para complementar o aspecto do Ative Diretory da implantação. Dessa forma, se não houver uma identidade do AD associada à solicitação DNS, você poderá rotular as solicitações por endereço IP interno.

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês (link fornecido) seja sempre consultado.