

Interceptação legal FAQ

Como as soluções da Cisco para provedores de serviços endereçam exigências do interceptação legal?

A maioria de países exigem a relação da passagem entre o provedor de serviços e a execução de lei encontrar padrões globalmente reconhecidos do interceptação legal.

O equipamento de rede do provedor de serviços da Cisco pode funcionar como um Access point da interceptação (IAP) dentro da rede de provedor de serviços mas não apoia diretamente a relação da passagem à execução de lei. A arquitetura independente da interceptação do serviço Cisco (SII) exige um dispositivo de mediação de um de Parceiros da terceira do s de Cisco para o Gerenciamento de autorizações do interceptação legal, o abastecimento da interceptação dentro da rede, e a apresentação da informação interceptada à execução de lei no formato apropriado.

Os elementos de rede Cisco baseados na arquitetura SII combinaram com um dispositivo de mediação de um endereço de parceiro da terceira as exigências do interceptação legal para a relação da passagem entre o provedor de serviços e a execução de lei para a maioria de padrões reconhecidos do interceptação legal.

Para obter informações sobre das exigências do interceptação legal em vários países, veja:

- [Estados Unidos: Auxílio das comunicações para o ato da execução de lei](#)
- [Canadá: Acesso legal FAQ do Departamento da Justiça](#)
- [Reino Unido: Regulamento do ato de investigação 2000 das potências \(RIPA\)](#)
- [Países Baixos: Telecommunicatiewet de 1998](#)

Como a arquitetura do interceptação legal de Cisco trabalha?

Em resposta às exigências apoiar o interceptação legal para seus clientes de provedor de serviço, Cisco desenvolveu a arquitetura independente da interceptação do serviço (SII). A arquitetura SII oferece bem definido, interfaces aberta entre o equipamento da Cisco que atua como o Access point satisfeito da interceptação (IAP) e o dispositivo de mediação. A natureza modular da arquitetura SII permite que o provedor de serviços escolha o dispositivo de mediação o mais apropriado cumprir requisitos de rede específicos e as exigências regionais, com base em padrões para a relação à coleção da execução de lei funcionam.

A arquitetura SII de Cisco é estandardizada no [RFC 3924](#) informativo e apoiada pelos Parceiros de Cisco para dispositivos de mediação do interceptação legal e por outros vendedores do equipamento.

Onde fazem os inquéritos diretos I?

Contacte seu representante do Cisco para obter informações sobre das características da solução.