

# Licença ASA para telefone IP e conexões VPN móveis

## Contents

[Introduction](#)

[Que licença ASA é necessária para conexões de telefone IP e VPN móvel?](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introduction

Este documento resume as licenças necessárias para conectar seus telefones IP e dispositivos VPN móveis ao ASA (Adaptive Security Appliance, dispositivo de segurança adaptável).

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco para obter mais informações sobre convenções de documentos](#).

### P. Que licença ASA é necessária para conexões de telefone IP e VPN móvel?

A. Esta tabela resume as opções de licença e os requisitos:

	Licença SSL AnyConnect Premium (L-ASA-SSL-xxxx)	Licença AnyConnect Essentials (L-ASA-AC-E-55xx)	Licença do AnyConnect Mobile (L-ASA-AC-M-55xx)	AnyConnect para telefone Cisco VPN (L-ASA-AC-PH-55xx)	Licença de criptografia (DES/3DES/AES)
Cisco IP Phone	Necessário			Necessário	Necessário
Celulares (SO móvel)	Opção 1*	Opção 2*	Necessário		Necessário
iPad da Apple, iPod	Opção 1*	Opção 2*	Necessário		Necessário

Con exão segu ra Jabb er		Necessá rio			Necessár io
---	--	----------------	--	--	----------------

**Observação:** a licença do AnyConnect Essentials não pode estar ativa ao mesmo tempo que a licença do AnyConnect Premium Secure Sockets Layer (SSL).

\* Para dispositivos móveis, eles devem ter uma licença AnyConnect Premium SSL (Opção 1) ou AnyConnect Essentials (Opção 2) instalada no ASA

Opção 1: A licença do AnyConnect Premium SSL pode:

- Aplique políticas de acesso dinâmico (DAP) em dispositivos móveis suportados com base em atributos de DAP e em qualquer outro atributo de endpoint existente. Isso inclui a capacidade de negar ou permitir acesso remoto de um dispositivo móvel.

Opção 2: A licença do AnyConnect Essentials pode:

- Ative ou desative o acesso a dispositivos móveis por grupo e configure o recurso de acesso de grupo usando o Adaptive Security Device Manager (ASDM).
- Exiba informações sobre dispositivos móveis conectados por CLI ou ASDM sem a capacidade de aplicar políticas de DAP ou negar ou permitir acesso remoto a esses dispositivos móveis conectados.

## Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)