

# Especificações técnica do adaptador CAB-25AS-FDTE

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Adaptador CAB-25AS-FDTE](#)

[Informações Relacionadas](#)

## [Introdução](#)

Este documento fornece as especificações técnica e os requisitos de cabeamento para o adaptador CAB-25AS-FDTE.

## [Pré-requisitos](#)

### [Requisitos](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

### [Componentes Utilizados](#)

Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

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 sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

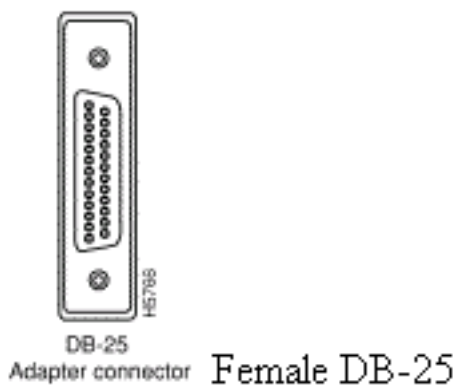
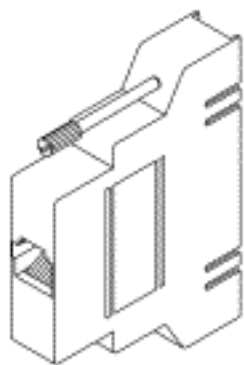
### [Convenções](#)

Para obter mais informações sobre convenções de documento, consulte as [Convenções de dicas técnicas Cisco](#).

## [Adaptador CAB-25AS-FDTE](#)

Esta ilustração mostra o adaptador CAB-25AS-FDTE (part number CAB-25AS-FDTE). Este adaptador é usado no Cisco 2500 Series, incluindo a Access Server Series (Cisco 2509 com o

Cisco 2512). Este adaptador tem um conector RJ-45 em uma extremidade e um conector DB-25 fêmea na outra extremidade.



Esta tabela mostra os pinos para o RJ-45, o M/F DTE, o M/F DCE, e o MMOD:

Cabo	Adaptadores DB-25
Pinos RJ-45	Pinos M/F DTE
1	4
2	20
3	2
4	7
5	7
6	3
7	6
8	5

O adaptador de FDTE que está disponível através de Cisco é etiquetado “terminal.”

## [Informações Relacionadas](#)

- [Suporte Técnico - Cisco Systems](#)