

# Требования к кабелю для подключения Spectrum PIM

## Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Создайте кабель CRT](#)

[Создайте соединительный кабель транзакции X.25](#)

[Дополнительные сведения](#)

## Введение

Этот документ предоставляет контакт outs для Кабеля CRT Супервизора, и кабель X.25 Канала транзакций использовал подключать Устройство автоматического распределения вызовов (ACD) Rockwell Spectrum с Периферийным шлюзом (PG) в Cisco Intelligent Contact Management (ICM). Если Каналы транзакций TCP/IP используются, кабель X.25 не необходим.

## Предварительные условия

### Требования

Компания Cisco рекомендует предварительно ознакомиться со следующими предметами:

- Связь RS-232
- ACD спектра
- Cisco ICM
- PG

### Используемые компоненты

Сведения, содержащиеся в данном документе, касаются следующих версий программного обеспечения и оборудования:

- Cisco ICM
- PG к конфигурациям ACD Спектра

Сведения, представленные в этом документе, были получены от устройств, работающих в специальной лабораторной среде. Все устройства, описанные в этом документе, были

запущены с чистой (стандартной) конфигурацией. В рабочей сети необходимо изучить потенциальное воздействие всех команд до их использования.

## Условные обозначения

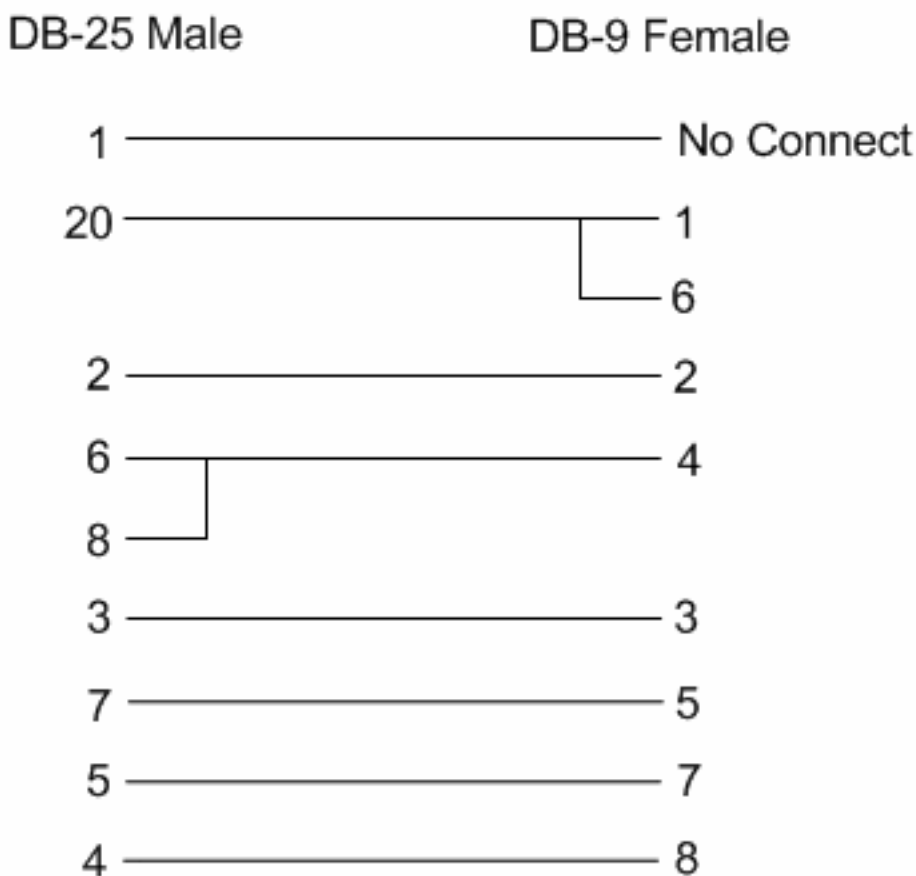
[Дополнительные сведения об условных обозначениях см. в документе Условные обозначения технических терминов Cisco.](#)

## Создайте кабель CRT

Кабель CRT требуется во всем Peripheral Interface Manager (PIM) Спектра реализации. Кабель CRT может быть куплен у [Черного квадрата](#), P/N EVMBPC-0050.

Посмотрите, [что рисунок 1](#) для контакта outs использовал создавать этот кабель.

Рисунок 1 – контакт кабеля CRT Outs



## Создайте соединительный кабель транзакции X.25

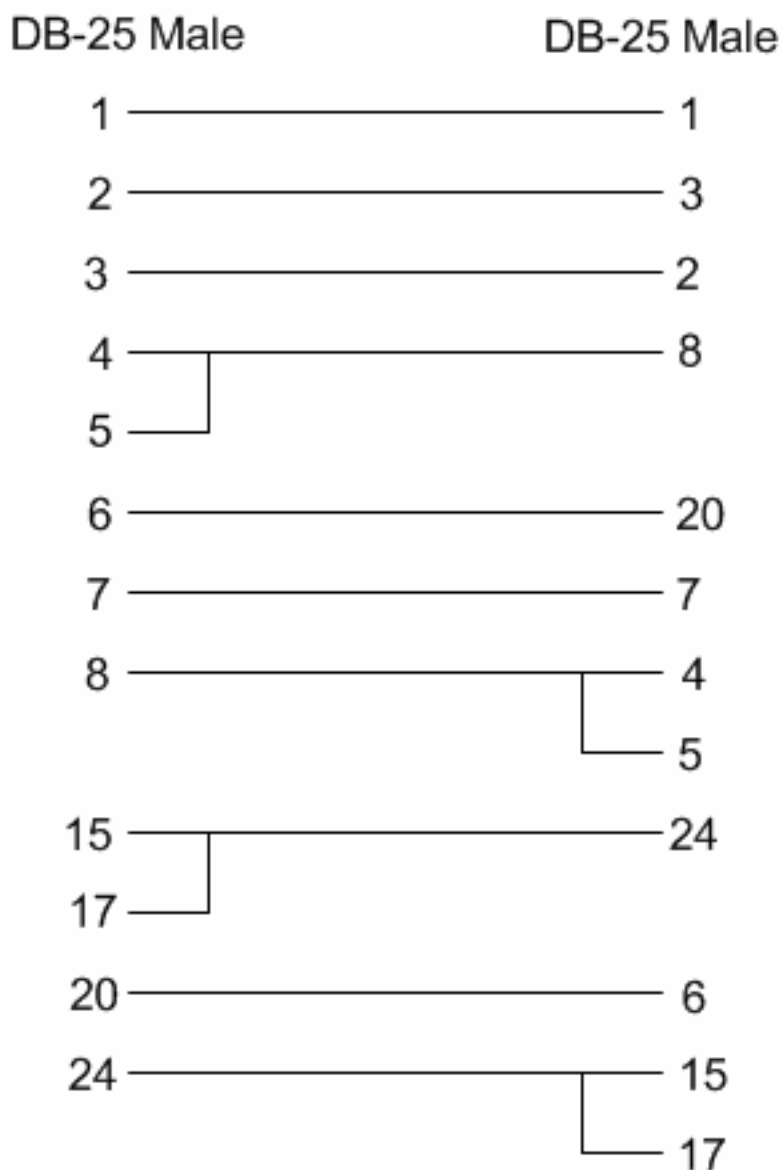
Этот кабель используется только в Реализациях спектрального PIM, которые требуют использования Канала транзакций X.25, и это не используется в реализациях Канала транзакций TCP/IP. Исходная спецификация призывает к DB-25M к кабелю DB-25M и Синхронному нуль - модемному адаптеру, [Belkin P/N A4A602-16298](#).

**Примечание:** Эта часть больше не создается Velkin и только доступна на по заказу через

Belkin.

Посмотрите, [что рисунок 2](#) для контакта outs использовал создавать этот кабель.

Контакт соединительного кабеля транзакции рисунка 2 - X.25 Outs



## [Дополнительные сведения](#)

- [Черный квадрат](#)
- [Belkin](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)