

Дирижер предприятия Tidal: драйверы OLEDB, не обнаруженные после установки TEO 2.2

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Условные обозначения](#)

[Признаки](#)

[Статус](#)

[Разрешение](#)

[Дополнительные сведения](#)

[Введение](#)

Этот документ обсуждает совместимость драйвера OLEDB с Дирижером предприятия Tidal (TEO) 2.1 и 2.2.

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

Для этого документа отсутствуют особые требования.

[Используемые компоненты](#)

Этот документ записан для Планировщика Предприятия Tidal 2.1 и 2.2.

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.](#)

Признаки

ТЕО не распознает установленные драйверы OLEDB.

Статус

Это может быть особенно примечательно после Подключения OLEDB в 2.1, который работает, но отказывает в версии 2.2.

Разрешение

Несмотря на то, что никаким определенным драйверам не рекомендуют, важно удостовериться, что установлена правильная версия драйверов.

Дирижер Предприятия Tidal 2.1 требует драйверов OLEDB на 32 бита.

Дирижер Предприятия Tidal 2.2 требует драйверов OLEDB на 64 бита.

Если вы обновляете от 2.1 до 2.2, необходимо удостовериться, что установлены драйверы OLEDB на 64 бита.

Дополнительные сведения

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