

# Tidal Enterprise Scheduler:"stty::Unix 스크립트가 실행될 때 해당 디바이스 또는 주소 없음" 오류 메시지 수신

## 목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[문제](#)

[솔루션](#)

[관련 정보](#)

## 소개

이 문서에서는 상태 해결 방법에 대한 지침을 .: 에이전트 Unix 스크립트를 실행할 때 (또는 유사한) 오류 메시지가 .

## 사전 요구 사항

### 요구 사항

기존 Tidal Agent 3.0 이상을 설치하는 것이 좋습니다.

### 사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 Tidal Windows Agent 버전 3.0 이상을 기반으로 합니다.

이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다.이 문서에 사용된 모든 디바이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다.현재 네트워크가 작동 중인 경우, 모든 명령어의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

## 문제

Unix 에이전트에서 스크립트를 실행할 경우 `stty::` , `stty : : ioctl` 또는 유사한 오류가 발생했습니다.일반적으로 스크립트가 성공적으로 완료됩니다.그러나 이 오류는 작업 출력에 반환됩니다.

### 솔루션

스크립트에서 `stty` 명령을 사용하는 경우 이러한 오류가 수신됩니다.가장 쉬운 해결책은 `if` 문에 이

러한 문을 포함하는 것입니다. 이는 스크립트가 대화식으로 실행되는 경우(즉, 명령행에서)에만 실행됩니다.

예:

```
if [ `tty | grep -ci not` -eq 0 ]
then
  stty erase ^\h kill ^u intr ^c          # workstations
  stty echoe echok ixon ixoff -ixany
  stty erase ^\?
  stty erase ^h kill ^u intr ^c
fi
```

간단히 말해, 비대화형 환경에서 stty 명령을 실행할 수 없습니다(스크립트를 cron 작업으로 실행할 때 발생하는 문제와 유사).

**참고:** 위 예는 Solaris 8 시스템에서 개발 및 테스트되었으며 실행 중인 셸에 따라 수정이 필요할 수 있습니다. 이 코드는 예시로만 제공됩니다.

## [관련 정보](#)

- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)