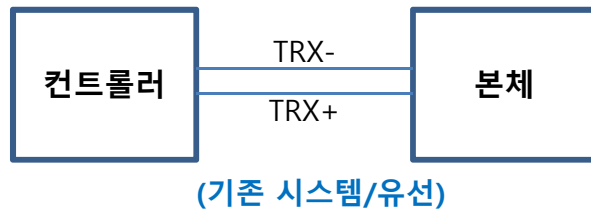


문의사항(20.11.17)



■ 통신(RS485) 사양

속도: 9600

패리티: NONE

데이터비트: 8

정지비트: 2

흐름제어: NONE

■ 문의사항

▶ 목 적:

RS485 유선(1:1)통신을 무선통신으로 변경

▶ 현 상:

우측과 같이 설정하여 테스트 하였으나 통신 안됨

▶ 상 태: H85K2 2개 모두의 LED 상태는

PWR – 켜져 있음

STS – 1초 단위로 계속 깜박거림

LINK – 켜져 있음

TXD, RXD – 꺼져 있음

네트워크 | 시리얼 포트 | 무선랜 | 옵션

COM1

시리얼 포트 설정

시리얼 종류 RS-485 ☐ TTL ☐

시리얼 통신속도 9600

패리티 NONE

데이터 비트 8

정지 비트 2 bit

흐름 제어 NONE

DTR/DSR ☐

데이터 전송 간격 0

ezVSP에 포트 생성

TCP/IP 통신 설정

통신모드 COD - TCP 클라이언트

통신할 주소

통신할 포트 0

제품 로컬 포트 1470 ☐ TCP 서버

접속전 데이터 크기 0

접속종료 대기시간(초) 0

데이터 프레임

데이터 프레임 간격(10ms) 0

구분자 구분자 길이 구분자(16진수) 00 00 00 00

구분자 동작방식 구분자까지 전송

☐ 시리얼 포트 설정/상태 전송(RFC2217)

☒ 전송지연 기능 사용안함

☐ SSL 보안통신

네트워크 | 시리얼 포트 | 무선랜 | 옵션

기본 설정

무선랜 사용

무선랜 종류 ● 애드훅

☐ 인프라스트럭처

☐ Soft AP

채널 1

SSID solae1

안테나 ☐ 내장안테나

☐ 외장안테나

무선 고급설정

보안 설정

Shared Key

☒ 문자 숨기기

802.1X 사용안함

아이디/비밀번호

네트워크 | 시리얼 포트 | 무선랜 | 옵션

COM1

시리얼 포트 설정

시리얼 종류 RS-485 ☐ TTL ☐

시리얼 통신속도 9600

패리티 NONE

데이터 비트 8

정지 비트 2 bit

흐름 제어 NONE

☐ DTR/DSR

데이터 전송 간격 0

ezVSP에 포트 생성

TCP/IP 통신 설정

통신모드 COD - TCP 클라이언트

통신할 주소

통신할 포트 0

제품 로컬 포트 1470 ☐ TCP 서버

접속전 데이터 크기 0

접속종료 대기시간(초) 0

데이터 프레임

데이터 프레임 간격(10ms) 0

구분자 구분자 길이 구분자(16진수) 00 00 00 00

구분자 동작방식 구분자까지 전송

☐ 시리얼 포트 설정/상태 전송(RFC2217)

☒ 전송지연 기능 사용안함

☐ SSL 보안통신

네트워크 | 시리얼 포트 | 무선랜 | 옵션

기본 설정

무선랜 사용

무선랜 종류 ● 애드훅

☐ 인프라스트럭처

☐ Soft AP

채널 1

SSID solae

안테나 ☐ 내장안테나

☐ 외장안테나

무선 고급설정

보안 설정

Shared Key

☒ 문자 숨기기

802.1X 사용안함

아이디/비밀번호

