

# CE2S

## 2x RTU TO TCP GATEWAY Endüstriyel RTU Çevirici

2 adet RTU/RS485 cihazınızı TCP/IP ağına taşıyan güçlü ve kompakt çözüm.



### WEB ARAYÜZÜ İLE KOLAY AYAR

Dahili WiFi erişim noktası ile hızlı kurulum, izleme ve yönetim. Herhangi bir yazılım yüklemeyen web arayüzü üzerinden kolay yapılandırma.



### ÇİFT RTU DESTEĞİ

2 adet RS485/RTU cihazınızı bağımsız olarak TCP/IP ağına dönüştürür. Her port için ayrı konfigürasyon imkanı.



### GÜVENİLİR & ENDÜSTRİYEL

Endüstriyel koşullarda uzun ömürlü ve dayanıklı tasarım. Geniş çalışma sıcaklığı aralığı ile zorlu ortamlarda güvenle çalışır.



### KOMPAKT & PRATİK

Ray montaja uygun kompakt gövde yapısı ile pano içinde minimum yer kaplar.



### DAHİLİ WiFi

Cihaz kendi WiFi ağı ile bağlanır. Web arayüzü üzerinden tüm ayar, izleme ve yapılandırmalar kolayca gerçekleştirilir.

- ✓ Yazılım yüklemeye gerek yok
- ✓ Hızlı ve kolay kurulum
- ✓ Tüm ayarlar web arayüzü üzerinden



### WEB ARAYÜZÜ

Yerleşik web sunucusu ile izleme, ayar ve yönetim.



### TEKNİK ÖZELLİKLER

Besleme Gerilimi	9 - 36 V DC	WiFi	2.4 GHz, 802.11 b/g/n (Access Point)
Güç Tüketimi	≤ 3 W	Güvenlik	WPA2-PSK
Port Sayısı	2x RS485 (RTU)	Web Arayüzü	Dahili Web Sunucusu
İletişim Protokolü	RTU (Modbus RTU vb.)	Gösterge LED	PWR, WiFi, Port1, Port2
TCP Modu	TCP Server / TCP Client	Çalışma Sıcaklığı	-20 °C ~ +70 °C
Baud Rate	300 - 115200 bps	Saklama Sıcaklığı	-30 °C ~ +80 °C
Veri Bitleri	7, 8	Bağıl Nem	%5 ~ %95 (yoğuşmasız)
Stop Bit	1, 2	Montaj	35 mm DIN Ray
Parite	None, Even, Odd	Boyutlar (mm)	25 (G) x 90 (Y) x 95 (D)
İzolasyon	RS485 İzolasyon: 2.5 kV	Koruma Sınıfı	IP20
Ethernet	10/100 Mbps, RJ45		

### UYGULAMA ALANLARI



Endüstriyel Otomasyon



Sayaç & Ölçüm Sistemleri



Bina Yönetim Sistemleri (BMS)



Su & Atıksu Uygulamaları



Enerji İzleme Sistemleri



SCADA & Uzaktan İzleme

### BAĞLANTI ŞEMASI

