



ULT010 LOADCELL TRANSMITTER

KULLANMA KILAVUZU

USER GUIDE

2020

İÇİNDEKİLER(CONTENTS)

Genel ve Teknik Özellikler (General and Technical Features)	1
Cihaz Bağlantı Şeması (Device Connection Diagram)	2
Güvenli Kullanım ve Kurulum İçin Uyarılar(Precautions For Safe Use and Installation).....	3
Satış ve Teknik Destek İletişim Bilgilerimiz. (Our Contact Information).....	5

ULT010

TR

teknolojimizle **PERFORMANS** artırın.

|  **ULT010 LOADCELL TRANSMİTTER
KULLANMA KILAVUZU 2020**

GENEL VE TEKNİK ÖZELLİKLER

1

(GENERAL AND TECHNICAL FEATRES)



GENEL VE TEKNİK ÖZELLİKLER

GENERAL AND TECHNICAL FEATURES

- ◆ Gelişmiş Donanım ve Yazılım
- ◆ Yüksek Hassasiyetli.
- ◆ Basit Kullanım
- ◆ Kolay Montaj
- ◆ Ters Besleme Koruması
- ◆ Hassas Çevrime Sahip Entegrasyon
- ◆ Güç LED'i
- ◆ 0-10V Analog Çıkış
- ◆ Çalışma Gerilimi:24V DC
- ◆ Boyut: 24x84x80 mm
- ◆ Girişler: 2x Loadcell Girişi
- ◆ Montaj Şekli: Ray Tipi
- ◆ Cihaz Ağırlığı: <100gr

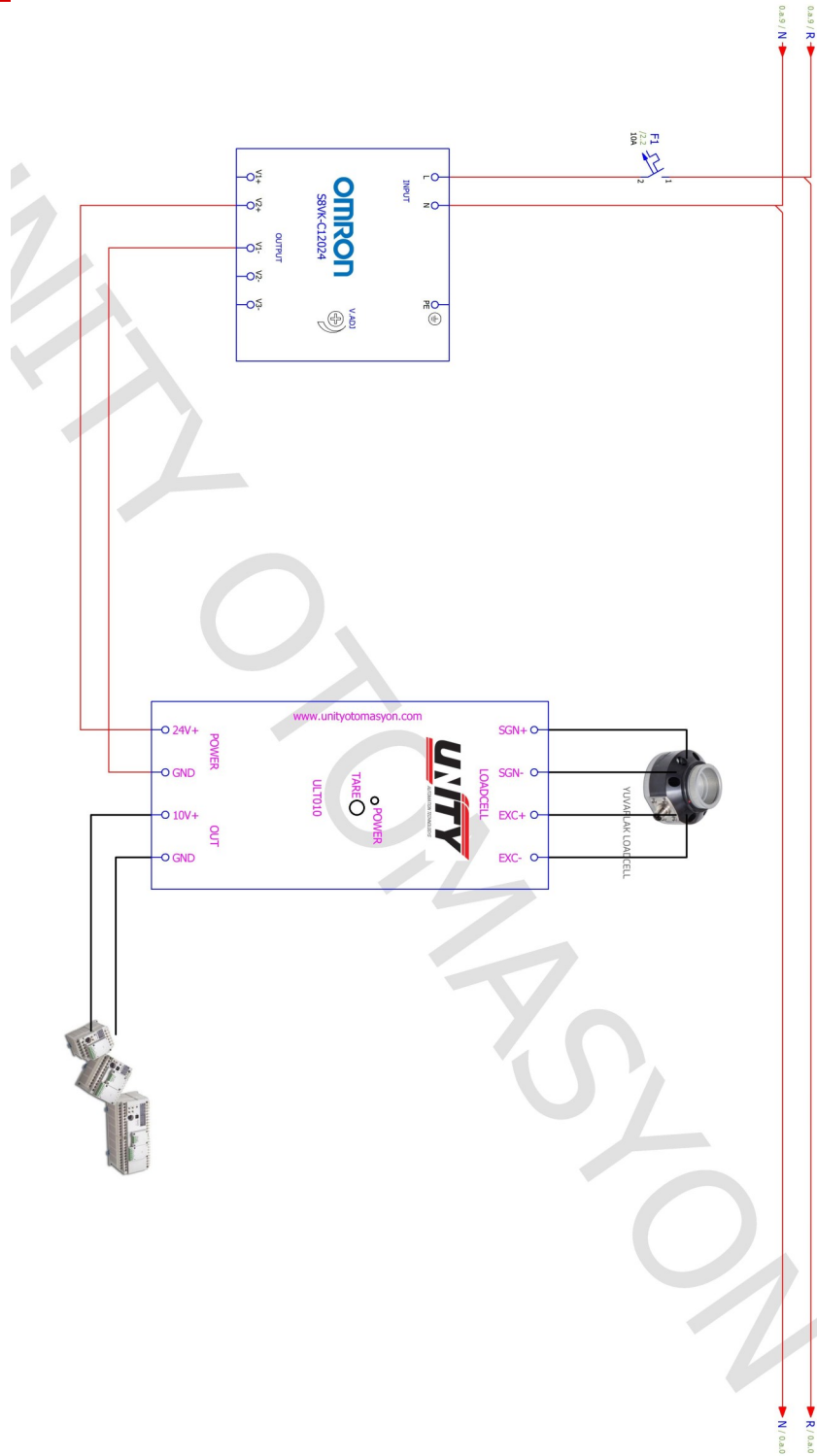
- ◆ Advanced Hardware And Software
- ◆ High Sensevity
- ◆ Simple Use
- ◆ Eaay İnstallation
- ◆ Reverse Feed Protection
- ◆ Precise Cycle Integration
- ◆ Power LED
- ◆ 0-10V Analog Output
- ◆ Operation Voltage: 24V DC
- ◆ Dimensions: 24x84x80mm
- ◆ Inputs: 2x Loadcell Input
- ◆ Type Of Mounting : Rail Type
- ◆ Device Weight: <100gr

TEKNİK ÖLÇÜLER (TECHNICAL DEMENSIONS)

teknolojimizle **PERFORMANS** artırın.

2

CİHAZ BAĞLANTI ŞEMASI (DEVICE CONNECTION DIAG-



teknolojimizle **PERFORMANS** artırın.

Güvenli Kullanım ve Kurulum İçin Uyarılar (Precautions For Safe Use and Installation)

3



- ◆ Cihaz üzerindeki herhangi bir işlem yapmadan önce tüm besleme gerilimlerini kesiniz.
- ◆ (Disconnect all supply voltages before taking any action on the device.)
- ◆ Cihaz enerji altında iken cihazı sökmeyiniz. (Do not disassemble the device when it is under power.)
- ◆ Cihazı solvent veya benzeri maddelerle temizlemeyiniz. Cihazı temizlemek için sadece kuru bez kullanınız. (Do not clean the device with solvents or similar substances. Use only dry cloth to clean the device.)
- ◆ Cihazı çalıştırmadan önce bağlantılarının doğru olduğunu kontrol ediniz . (Check that the connections are correct before starting the device.)
- ◆ Sinyal taşıyan kabloları, kontaktör, endüktif yükler ve elektriksel gürültü yayan cihazlar ve enerji taşıyan hatlardan uzak tutunuz.(Keep signal cables away from contactors, inductive loads and electrical noise-emitting devices and power-carrying lines.)
- ◆ Cihazı, rutubet, titreşim, kirlilik ve yüksek/düşük ısı gibi olumsuz çevresel şartlara karşı korunaklı şekilde ve, kontaktör, elektriksel gürültü yayan cihazlar ve enerji taşıyan hatlar dan uzağa monte ediniz. (Mount the device away from the contactor, electrical noismitting devices and energy-transmitting lines, which are protected against adverse environmental conditions such as humidity, vibration, pollution and high/low temperature.)
- ◆ Elektriksel gürültülerden en az etkilenmek için; Ekranlı kablo kullanın ve ekranı topraklayınız. (To minimize electrical noise, use shielded cable and ground the display)

teknolojimizle **PERFORMANS** artırın.

Güvenli Kullanım ve Kurulum İçin Uyarılar (Precautions For Safe Use and Installation)

4



- ◆ Cihazınızdaki herhangi bir sorunda yetkili satıcınızla temas kurunuz. (Contact your seller for any questions on your device.)
- ◆ Yukarıdaki önlemlerin uygulanmaması sonucu doğabilecek istenmeyen durumlardan üretici firma hiç bir şekilde sorumlu tutulamaz. (The manufacturer shall not be liable in any way for any unwanted circumstances arising from the failure to perform the above precautions.)

teknolojimizle **PERFORMANS** artırın.

SATIŞ VE TEKNİK DESTEK BİLGİLERİ (OUT CONTACT INFORMATION)



5

Adress: İkitelli Organize Sanayi Bölgesi
Eskoop Sanayi Sitesi B-1 Blok No: 59-61-63
İkitelli-Başakşehir/İstanbul

Telephone: +90 212 549 30 56 - +90 212 671 30 54

Faks: +90 212 549 30 57

GSM: +90 552 366 30 56

Mail: info@unityotomasyon.com

www.unityotomasyon.com

teknolojimizle **PERFORMANS** artırın.

|  **ULT010 LOADCELL TRANSMİTTER
KULLANMA KILAVUZU 2020**