

EN KO

CCS-S

Kompresör Kontrol Cihazı



KOMPRESÖR
KONTROL
CİHAZI

Ürün Açıklaması:

Hava kompresörü kontrol cihazımız, endüstriyel ihtiyaçlarınıza mükemmel bir çözüm sunarken, şimdi CCS-S 1.44" TFT renkli LCD ekranıyla daha da gelişmiştir.

Bu renkli ekran, kullanıcılara sistem bilgilerini net ve anlaşılır bir şekilde sunarak işlemleri kolaylaştırır.

Sıcaklığa bağlı fan kontrolü sayesinde enerji verimliliği optimize edilirken, 3 seviyeli şifre korumasıyla güvenlik en üst düzeye çıkar.

Parametre yedekleme özelliği, önemli verilerinizi güvende tutarken, 6 Adet bakım zamanlayıcısı bakım süreçlerinizi etkili bir şekilde yönetmenize yardımcı olur.

Düzenlenebilir ikinci dil seçeneği, uluslararası işbirliklerinizde ön plana çıkmanıza olanak sağlar.

32 adet alarm günlüğü sürekli izleme ve hızlı müdahale olanağı sunarken, ön ısıtma, yağ donma önleme ve basınç kaybı önleme gibi özellikler sistem performansını üst düzeye çıkarır.

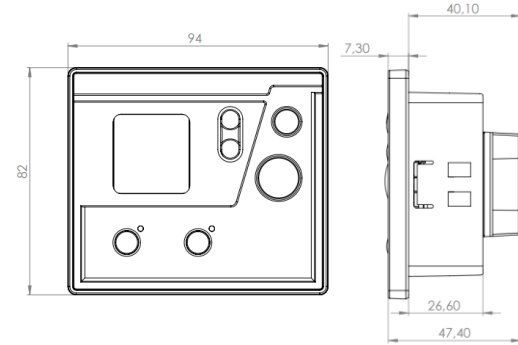
Enerji kesildiğinde otomatik devreye girme fonksiyonuyla sürekli çalışma güvencesi sağlar.

ANA ÖZELLİKLER:

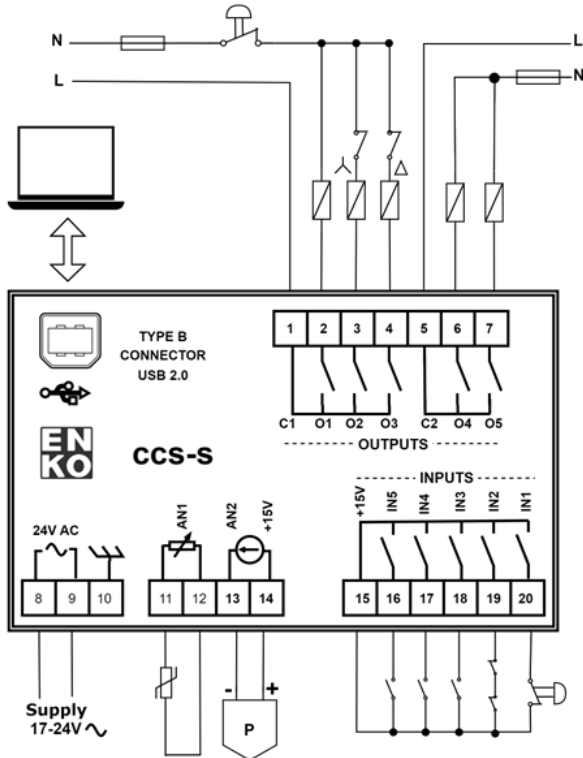
- ✓ Piyasadaki En Küçük Kompresör Kontrol Paneli,
- ✓ 1.4 Tüm Kompresör parametrelerinin ve alarmların gösterimi için grafik renkli ekran ,
- ✓ Düzenlenebilir İkinci dil ,
- ✓ Dijital giriş ile uzaktan Çalıştırma özelliği ,
- ✓ 5 adet dijital giriş ,
- ✓ 5 adet dijital çıkış ,
- ✓ 2 adet analog giriş ,
- ✓ 6 adet bakım zamanlayıcısı,
- ✓ Tüm giriş çıkışlar için çalışma fonksiyonlarını ve kontak tiplerini değiştirebilme,
- ✓ 32 adet alarm günlüğü,
- ✓ Ön ısıtma fonksiyonu,
- ✓ Basınç kaybı önleme fonksiyonu ,
- ✓ Yağ donma önleme fonksiyonu ,
- ✓ Enerji kesildiğinde otomatik devreye girme fonksiyonu,
- ✓ Ön taraftan IP65 koruma sınıfına sahip silikon kauçuk tuş takımı, sızdırmazlık contası ile,
- ✓ EMC Bağışıklığı ve emisyon uyumluluğu : EN 61000-6-1/3/4 IEC60255-26
- ✓ Titreşim ve Şok:MIL-STD810G
- ✓ Çalışma Sıcaklığı: -10°C ile +60°C
- ✓ Nem : 97% RH IEC60068-2-30

info@enkoelektronik.com

Teknik Özellikler	Açıklama
Giriş Gücü	17 - 24 Vac / 13 - 30 Vdc
Maksimum Enerji Tüketimi	2,5W
Gösterge	1,44" Renkli TFT LCD
Tuş takımı	6 adet
Dijital Girişler	5 Ayarlanabilir Giriş
Analog Girişler	1 Sıcaklık Girişi (NTC, KTY) 1 Basınç Girişi (4-20mA)
Dijital Çıkışlar	5 Adet 5A 250Vac Kuru Kontak Rölesi
Haberleşme	Usb Cihaz B tipi Soket.
Çalışma Sıcaklığı	-20°C ila +75°C
Depolama Sıcaklığı	-25°C ila +85°C
Nem	97 RH IEC60068-2-30 (Yoğuşmasız)
EMC	EN 61000-6-1/2/3/4 IEC60255-26
Güvenlik	Kurulum CATIII 300V, Kirlilik derecesi 2 EN61010-1
Titreşim ve Şok	MIL-STD810G
Koruma Sınıfı :	Arka Bölüm: IP20 Ön Bölüm: IP54 IEC/EN 60529
Boyutlar	94 mm x 82 mm x 50 mm
Panel Kesimi	Açıklık 77 mm x 66 mm
Ağırlık	140 g (Ortalama)
Montaj Tipi	Vidalı tip tutma kelepçeleri ile



Bağlantı Şeması



Uyumluluk:

CCS-S serisi kontrol panelleri, EN61000 sınıf-A'ya göre yayılan ve iletilen RFI paraziti için test edilmiş ve CE düzenlemelerine uygundur. Bağımsızlık EN61000-4-3'e karşı test edilmiştir. Titreşim: EN60068-6-2 Dielektrik dayanımı: IEC255, Yanıcılık: UL94, Güvenlik: UL508

