



## PEGO SOĞUTMA SİSTEMİ

## KONTROL ÜNİTELERİ

PEGO S.R.L firması 20 yıla aşkın bir süredir üretmiş olduğu panolar ile alanında liderliği bırakmamaktadır. İç piyasanın yanı sıra, bayileri aracılığıyla dünya çapında piyasada faaliyetlerini sürdürmektedir.

PEGO S.R.L soğutma ve kontrol piyasasında geniş ürün çeşitliliği ile her çeşit uygulamaya uyum göstermektedir. Standard ürünlerin yanı sıra müşteri dizaynına uygun ürünler yapılabilmektedir.

TeleNET sistemi sayesinde bütün ürünleri kontrol etmek mümkündür. Bu ürünlerden bazıları;

### ECP 200 Base 4

Kontrol paneli, Elektrik panosuna bağlı olarak kompresörü kumanda etmek ayrıca istenirse 2 HP monofaze kompresöre kadar kullanılabilir.

#### UYGULAMA ALANLARI

\* ) 2 HP'ye kadar; monofaze statik veya fanlı sistemler, Kompresör durmalı veya süpürmeli sistemlerde, sıcak gaz veya elektrik defrostu, Elektrik panosuna bağlı olarak kompresör, defrost ve fan kontrolü

\* )Monofaze evaporator ünitesini, solenoid valf veya kondanser ünitesini çalıştırmak

#### ANA ÖZELLİKLER

Kompresör, defrost, evaporator fanları ve oda aydınlatma kontakları; Kompakt yanmayan IP 65 korumalı ABS gövde, TeleNET gözetleme sistemine uygun RS 485 bağlantısı ,yardımcı çıkış



### ECP 200 Expert

Kontrol paneli, Elektrik panosuna bağlı olarak kompresörü kumanda etmek ve ayrıca istenirse 2 HP monofaze kompresöre kadar kullanılabilir. Termik şalterli



#### UYGULAMA ALANLARI

\* ) 2 HP' ye kadar; monofaze statik veya fanlı sistemler, Kompresör durmalı veya süpürmeli sistemlerde, sıcak gaz veya elektrik defrostu, Elektrik panosuna bağlı olarak kompresör, defrost ve fan kontrolü

\* )Monofaze evaporator ünitesini, solenoid valf veya kondanser ünitesini çalıştırmak

\*)Termik şalter, Basit kablolama, Canlı output, Askılı kapak sayesinde basit montaj, programlama basitliği, geliştirilmiş görüntü, kompresör süpürmeli durmaya uygunluk, montaj zamanı kısaldığı

#### ANA ÖZELLİKLER

Kompresör, defrost, evaporator fanları ve oda aydınlatma direk kontrolü, Termik şalter, yenilikçi dizayn, IP 65'e uygun şeffaf kapak, yardımcı role,

TeleNET gözetleme sistemine uygun RS 485 bağlantısı, yardımcı çıkış

### Plus 200 Expert Datalogger

Kontrol paneli, Elektrik panosuna bağlı olarak kompresörü kumanda etmek ve ayrıca istenirse 2 HP monofaze kompresöre kadar kullanılabilir. Dataloggerli. LCD ekran sayesinde ortam sıcaklığı, evaporator sıcaklığı, takvim ve soğutma sistemi ile ilgili diğer bilgileri görebilme. Sıcaklık kayıt aleti bağımsız olup, 1 yıla kadar oda sıcaklığını ve alarmları EN 12830'a uygun sıcaklık sensorları ve güç kaynağı yardımıyla kayıt eder. Kayıt cihazı oda faaliyet gösterirken çıkarılabilir. Real time defrost ve TeleNET bağlantı özelliği mevcuttur

#### UYGULAMA ALANLARI

\* ) 2 HP' ye kadar; monofaze statik veya fanlı sistemler, Kompresör durmalı veya süpürmeli sistemlerde, sıcak gaz veya elektrik defrostu, Elektrik panosuna bağlı olarak kompresör, defrost ve fan kontrolü

\* )Monofaze evaporator ünitesini, solenoid valf veya kondanser ünitesini çalıştırmak

#### ANA ÖZELLİKLER

\*) Kompresör, defrost, evaporator fanları ve oda aydınlatma direk kontrolü,

\*)LCD ekran

\*)Oda sıcaklığı, evaporator sıcaklığı, takvim ve sistem durumunu anlık olarak LCD ekranda görebilme

\*) Oda sıcaklığı ve alarmları soğutma sisteminden bağımsız olarak 1 yıla kadar kayıt edebilme

\*)Secure Digital Slot ile bilgileri kayıt edebilme

\*)gerçek zamana bağlı defrost

\*)IP 65'e uygun şeffaf kapak, yardımcı role, TeleNET gözetleme sistemine uygun RS 485 bağlantısı

