

# ILC-200

## Teknik Özellikleri

<b>GÜÇ GEREKSİNİMİ</b>	12-24 Vdc
<b>MCU</b>	ARM Cortex M3 32 bit 72 Mhz yüksek hızlı işlemci
	Update edilebilir yazılım
	128 kB EEPROM
<b>ANALOG GİRİŞLER</b>	8 adet analog giriş (4-20 mA, 0-10 V) 24bit çözünürlük
<b>SAYISAL GİRİŞLER</b>	5 adet
<b>ÇIKIŞLAR</b>	7 adet On/Off (Kuru Kontak) kontrol
	2 adet RS 232/485 haberleşme portu
<b>HABERLEŞME</b>	RS 485 haberleşme portu
	2 adet One-wire seri haberleşme portu
	SPI haberleşme portu
	I2C seri haberleşme portu
<b>OPSİYONEL SEÇENEKLER</b>	Renkli TFT Ekran
	Real Time Clock
	I-Button (personel ve yetkili servis tanıma)
<b>ÇALIŞMA SICAKLIĞI</b>	-40+85 °C
<b>BOYUTLAR</b>	105 x 91 x 58,5 mm
<b>MONTAJ</b>	DIN Rail

**IPACK**

(OTOMASYON SİSTEMLERİ)