



easyE-line videoları

- S2-1 #1 Temel Fonksiyonlar ve Ayarlar [YouTube](#)
- S2-1 #2 Nasıl Kullanılır [YouTube](#)
- S2-1 #3 Molex olmadan bağlantı nasıl yapılır [YouTube](#)
- S2-1 #4 Hall Sensör'lü aktüatör bağlantısı [YouTube](#)
- S2-1 #5 PLC ile Bağlamak [YouTube](#)
- S2-1 #6 Acil durdurma butonuna bağlama [YouTube](#)
- S2-1 #7 LED Işıkların anlamları [YouTube](#)
- S2-2 #1 İlk Bağlantı ve dairesel potansiyometre ile kontrol [YouTube](#)
- S2-2 #2 Jumper kullanarak "öğrenme" çevrimi (kalibrasyon) [YouTube](#)
- S2-2 #3 "Configuration Tool" yazılımını kurma [YouTube](#)
- S2-2 #4 Parametreleri okuma ve kaydetme [YouTube](#)
- S2-2 #5 Config Tool ile Aralık ölçme [YouTube](#)
- S2-2 #6 Pozisyona ulaştı LED'i [YouTube](#)
- S2-2 #7 Acil durdurma butonuna bağlama [YouTube](#)
- S2-2 #9 Hall sinyali hesabı [YouTube](#)
- S2-2 #10 LED'lerin anlamları [YouTube](#)
- S2-2 #11 Geçici olarak durdurma fonksiyonu [YouTube](#)
- S2-3 #1 Aktüatörlerin bağlanması [YouTube](#)
- S2-3 #2 Butonlarla kalibrasyon (öğrenme) rutini [YouTube](#)
- S2-3 #3 Jumper kullanarak kalibrasyon (öğrenme) rutini [YouTube](#)
- S2-3 #4 Config Tool Light yazılımı kurulumu [YouTube](#)
- S2-3 #5 Config Tool parametre okuma ve ayarlama [YouTube](#)
- S2-3 #6 Parametre dosyasının kaydı ve transferi [YouTube](#)
- S2-3 #7 "Monitoring" fonksiyonunun kullanımı [YouTube](#)
- S2-3 #8 Hall sinyali testi [YouTube](#)
- S2-3 #9 Hall sinyali hesabı [YouTube](#)
- S2-3 #10 Yumuşak duruş için "Auto balance" özelliği kullanımı [YouTube](#)
- S2-3 #11 LED'lerin anlamları [YouTube](#)

[İlgili ürün videolarını izleme için yukarıdaki metinlerin üzerine tıklayınız...](#)