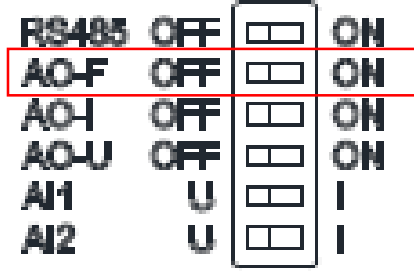


## AC310 ANALOG ÇIKIŞINDAN (AO) PALS ÜRETİMİ

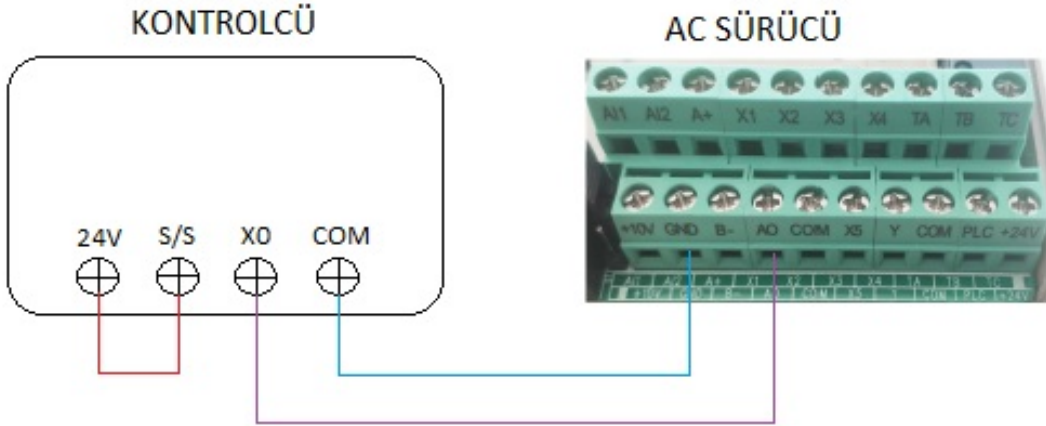
1. AC310 analog çıkışından pals üretimi parametrelerini ayarlamadan önce F00.03=22 ayarlayıp sürücü parametrelerini fabrika değerlerine alın. Ardından aşağıdaki parametreleri ayarlayın.


Parametre Listesi			
Parametre	Parametre Adı	Ayar Değeri	Not
F06.00	AO1 çıkış modu seçimi	3: FM frekans pals çıkışı	
F06.01	AO1 çıkış için kaynak seçimi	1: Çıkış frekansı	
F06.05	AO, FM frekans çıkışının alt sınırı	0 kHz	Varsayılan: 0.20kHz (0.00kHz-100.00kHz)
F06.06	AO, FM frekans çıkışının üst sınırı	Kullanıcı tanımlı	Varsayılan: 50.00kHz (0.00kHz-100.00kHz)


2. Aşağıda gösterilen dip anahtar üzerindeki AO-F anahtarını **sağa** konumlandırın.




3. Aşağıda gösterilen terminal üzerindeki GND ucunu kontrolcüdeki 0V (COM) ile ortak bağlayın, AO ucundan da pals okuyun.



Fabrika değerlerine sıfırlama	
	PRG tuşuna bir kere basın, karşınıza F00 parametresi çıkar. SET tuşuna basarak F00.00 parametresine ulaşın. Yukarı ok tuşuyla F00.03 parametresine ayarladıktan sonra SET tuşuna basın ve karşınıza çıkan 00 sayısını 22'ye ayarlayıp tekrar SET tuşuna basın. "SAVE" yazısını gördüğünüzde sürücü başarıyla fabrika değerlerine sıfırlanmıştır.

Not	
	Standart AC310 AC motor sürücülerin AO analog çıkışından 100kHz'ye kadar çıkış alınabilir.

Dikkat	
	Pals çıkışı alınırken sistemin NPN olduğuna dikkat edilmelidir.

Hakkında			
Hazırlayan	Kairat CAMANGULA	Versiyon	V1.1
İlk Yayın Tarihi	05.06.2023	Güncelleme Tarihi	26.07.2023
Uyumlu Modeller	AC310	-	-