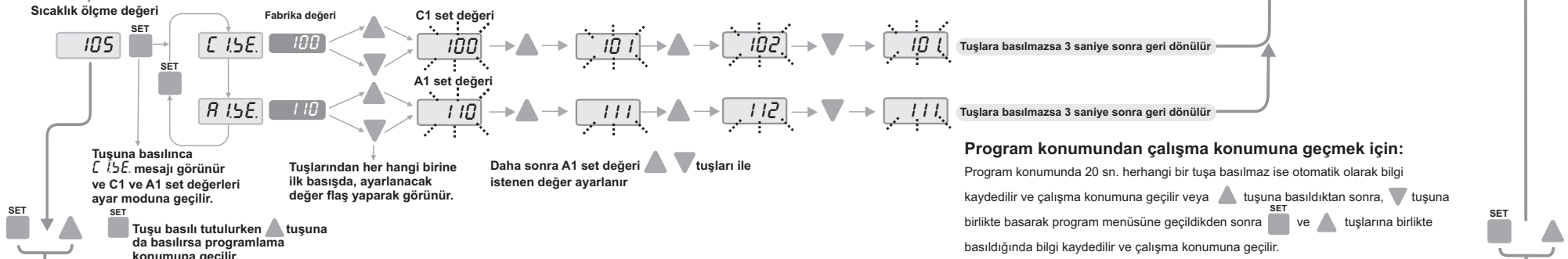


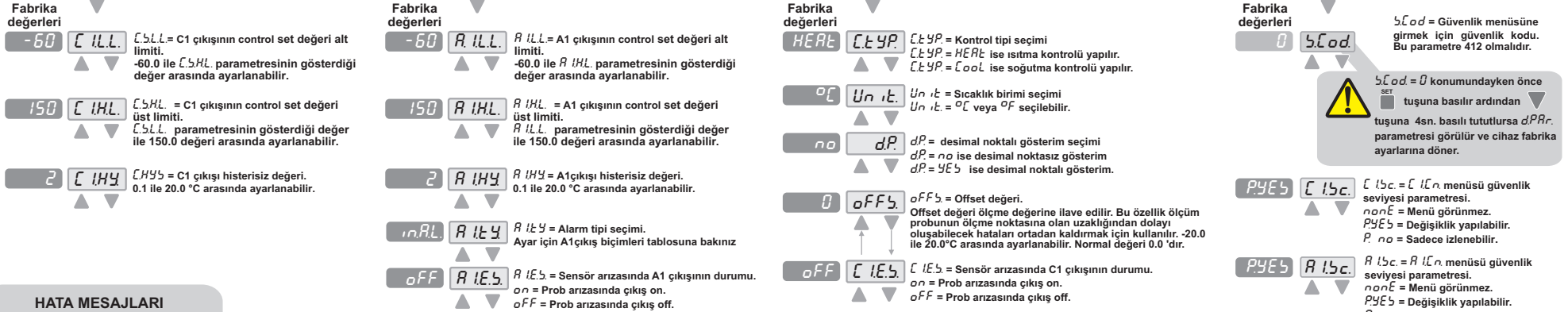


## Programlama diyagramı

### Çalışma konumu



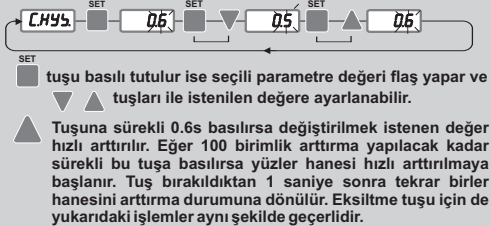
### Program menüsü



#### HATA MESAJLARI

PFA	Sensör kopuk
---	Ölçülen sıcaklık skalasının üstünde
---	Ölçülen sıcaklık skalasının altında

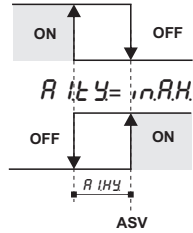
#### Parametre ayarlama diyagramı



#### A1 ÇIKIŞI BIÇIMLERİ

##### Bağımsız alarm

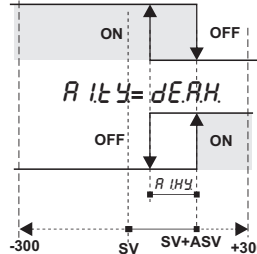
A1Y = inRL



(ASV min. = skala başlangıcı  
ASV maks. = skala sonu)  
SV = C1 çıkışı set değeri

##### Sapma alarm

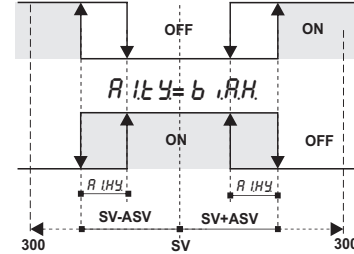
A1Y = dEAL



(ASV min. = -300, ASV maks. = +300)  
ASV = A1 çıkışı set değeri

##### Band alarmı

A1Y = bAL



SV = C1 çıkışı set değeri ASV = A1 çıkışı set değeri  
(ASV min. = 0, ASV maks. = +300)