



ÇALIŞMA PANELİNİN HER PARÇASININ FONKSİYONU VE TANIMI / FUNCTION DESCRIPTION OF EACH PART OF OPERATION PANEL

SEMBOL / SYMBOL	İSİM / NAME	FONKSİYON TANIMI / FUNCTION DESCRIPTION
	1	ÖLÇÜM DEĞERİ MEASURED VALUE
	2	AYAR DEĞERİ / SET VALUE
SET	3	SET 1- Ölçüm değeri ara menü parametrelerini değiştirmek için ara yüzü girebilirsiniz Measurement value interface, you can enter the menu parameters modify interface 2-Menü ara yüzü altında menü öğesini taşıyabilir ve geçerli menü parametrelerini kaydedebilirsiniz. Under the menu interface,you can move the menu item and save the current menü parameters. 3-SV değiştirme ara yüzü altında SV değerini kaydedin ve SV değiştirme durumundan çıkın Under the SV modification interface, save the SV value and exit the SV modification state 4- İkinci katman menü ara yüzüne girmek için SET 5S tuşuna uzun basın, ölçüm ara yüzüne dönmek için SET tuşuna uzun basın. Long press SET key 5S to enter the second layer menü interface, long press SET key to return to the measurement interface
A/M	4	A/M Manuel / Otomatik durumlar arasında geçiş yapmak için A / M düğmesine uzun basın Long press A/M to switch between manual/automatic states
>	5	DEĞİŞTİRME / SHIFT 1- Modifiye edilmiş durumda, modifiye durumu değiştirilebilir. (Onlarca, yüzlerce, binlerce) In the modified state,the modified position can be switched (The thousands,the hundreds, the tens, the ones place) 2-Ölçüm arayüzü (manuel değil), SV modifikasyonunu girin. Measurement interface (Not manual), Enter SV modification
V	6	AZALTMA / DECREASE 1-Mevcut parametreleri azaltın. / Reduce current parameters 2-Programı durdurmak için tuşlayın. / Click to pause the program
^	7	ARTTIRMA / INCREASE 1-Mevcut parametreleri ekleyin./ Add the current parameters 2-Ölçüm arayüzü (manuel değil) programı başlatmak için tuşuna basın Measurement interface (Not manual), press the key to start the program
OUT1	8	OUT1 EYLEMİ OUT1 ACTION Bu ışık OUT1 çalışırken yanar , This light is on when OUT1 is in action
OUT2	9	OUT2 EYLEMİ OUT2 ACTION Bu ışık OUT2 çalışırken yanar This light is on when OUT2 is in action