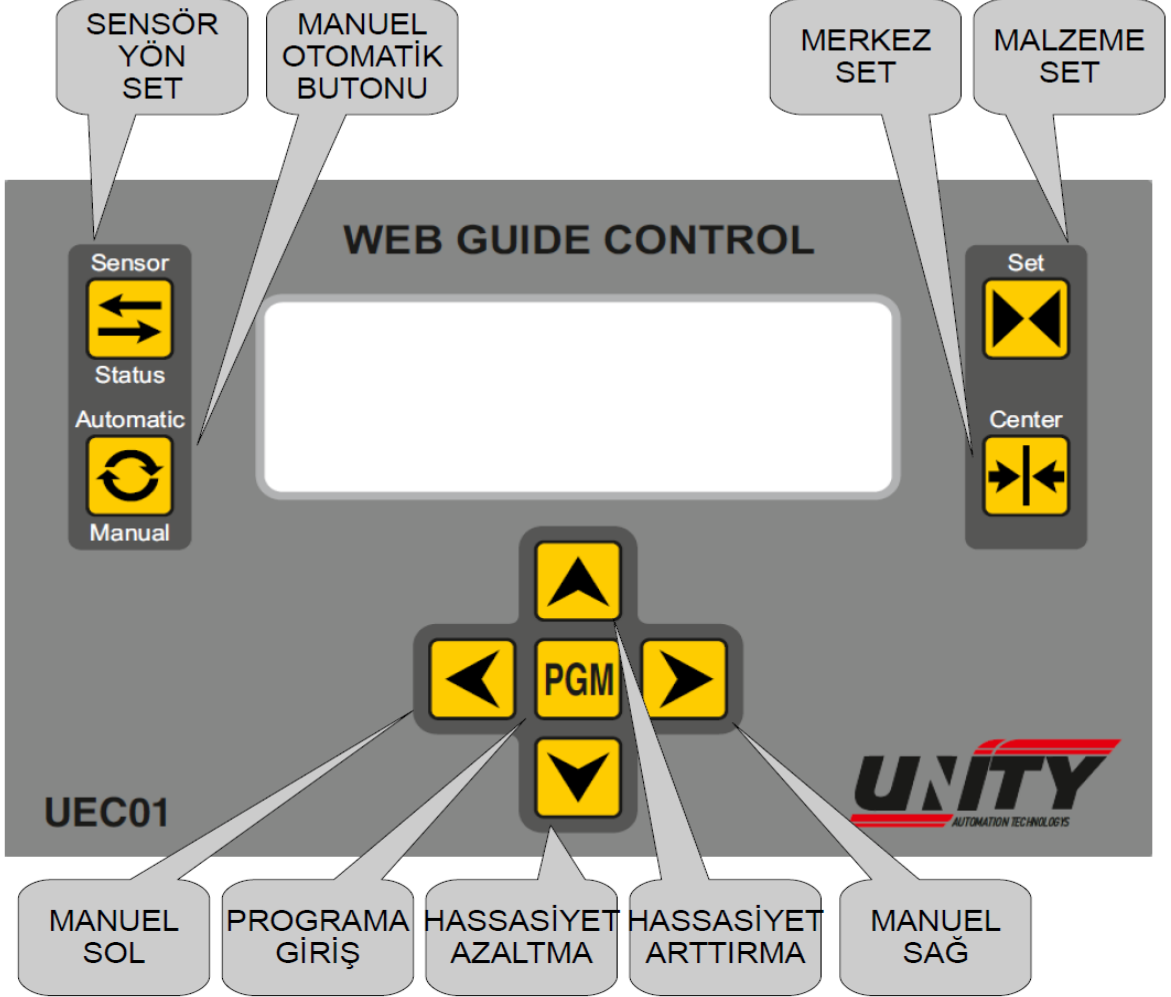


UEC01 KENAR KONTROL CİHAZI KULLANMA KLAVUZU



OTOMATİK-MANUEL KONTROL'ÜN HARİCİ TERMİNALE ALINMASI



5 Sn basınız.



Tuşuna basınız.

3-AUTO/MANUEL KONTR.
(PANELDEN)

Mentisine geliniz.



1 Kez basınız

* 3-AUTO/MANUEL KONTR. *
* (PANELDEN) *

Yanıp sönmeye başlar.



1 Kez basınız

* 3-AUTO/MANUEL KONTR. *
* (KLEMENSTEN) *

Yanıp söner



1 kez basınız

3-AUTO/MANUEL KONTR.
(KLEMENSTEN)

Devamlı yanar



5 sn basılı tutunuz cihaz çalışma ekranına döner

Otomatik manuel kontrol harici terminale geçmiştir.

PARAMETRELER

1-DİL SEÇİMİ

(TÜRKÇE) / (ENGLISH)

Türkçe İngilizce dilleri arasında seçim yapılır.

2-FABRİKA AYARLARI

(EVET) / (HAYIR)

(EVET) Seçilir ise tüm parametreler fabrika ayarlarına resetlenir.

3-AUTO / MANUEL KONTR.

(PANELDEN) / (KLEMENSTEN)

PANELDEN: Seçilir ise cihaz tuş takımındaki AUTOMATIC/MANUAL butonu ile otomatik çalışmaya ya da manuel çalışmaya geçer.

KLEMENSTEN:Seçilir ise harici terminaldeki manuel sağ, manuel sol ve manual/outo girişleri aktif olur
Tuş takımındaki MANUAL/AUTOMATIC butonu pasiftir.

4-SENSÖR TİPİ SEÇİMİ

(ÇATAL SENSÖR) / (RENK SENSÖR)

RENK SENSOR : Seçildiğinde malzeme set işlemi gerekir.

ÇATAL SENSOR: Seçildiğinde set değeri sabittir. Değiştirilemez

5-OTOMATİK HIZ AYARI

(SABİT HIZ AYARI) / (SENSÖRE BAĞLI) / (HAT HIZINA BAĞLI)

SABİT HIZ AYARI: Cihaz otomatik çalışmada ayarlanan sabit hız ile çalışır.
Analog çıkış gerilimi sabit olur.

6-HIZ AYARI

6-HIZ AYARI (5.menü "sabit hızlı" seçilmiş ise)

SABİT HIZ : ***

6-HIZ AYARI (5 menü "sensöre bağlı" seçilmiş ise)

MİNİMUM HIZ : **

MAKSİMUM HIZ:**

6-HIZ AYARI (5 menü "hat hızına bağlı" seçilmiş ise)

HAT HIZI X : **

7-MANUEL HIZ AYARI

Cihazın manuel çalışmadaki hızını belirler %10 ile %100 arası ayarlanabilir.

8-ALARM ÇIKIŞ SÜRESİ

Sistem limit siviçlerine geldiğinde ayarlanan süre sonunda röle konum değiştirir.
Sıfır yazılırsa röle pasiftir.

KLEMES BAĞLANTISI

