

UNİTY 72*72 FREN KONTROL CİHAZI

UF72

UNİTY FREN KONTROL CİHAZI (UF72) 4 DİGİT DİSPLAY'LI 24 V. DC BESLEM ELİ 0... 24 V FREN ÇIKIŞLI, MAX 4A AKIM TAŞIMA KAPASİTELİ, 76*76*100 MM ÖLÇÜLERİNDE BİR CİHAZDIR. CİHAZ ÜZERİNDEN START VE SET DEĞERİ AYARLANABİLDİĞİ GİBİ HARİCİ OLARAK START VE 0..10 V. İLE SET DEĞERİ GİRİLEBİLİR.

MANUEL KONTROLLÜ VEYA 0... 10 V. KONTROLLÜ TOZLU - BALATALI FREN UYGULAMALARINDA KULLANMAK İÇİN İDEALDIR.

10 BİT ORANINDA HASSASİYETE SAHİPTİR.



TEKNİK ÖLÇÜLER

Y1	G1	D1	Y2	G2	D2
MM	MM	MM	MM	MM	MM
67	67	90	76	76	100

KESİM ÖLÇÜSÜ



KLEMENS BAĞLANTISI

3	4	5	6	7	8	9	10
(+)	(-)	(+24 V)	GND	START	START	(0...10V)	GND
FREN ÇIKIŞI	BESLEME	START GİRİŞ	ANL. SET GİRİŞ				

ÖZELLİKLER

24 V. DC BESLEME
0... 24V. AYARLANABİLİR FREN ÇIKIŞI
HARİCİ START GİRİŞİ
HARİCİ 0... 10 V. ANALOG GİRİŞ
4 DİGİT DİSPLAY
MİKRO İŞLEM Cİ KONTROLLÜ
YÜKSEK HASSASİYET
PANEL TİPİ MONTAJ



İKİTELLİ ORG.SAN.BÖL. AYKOSAN SAN.SİT. 4'LÜ D BLOK NO:90

BAŞAKŞEHİR-İSTANBUL-TÜRKİYE

TEL : 0212 549 30 56

FAX : 0212 549 30 57

www.unityotomasyon.com

PROGRAM LAMA :

- 1- START VE STOP BUTONLARINA 10 SN BASINIZ.
'P' PARAMETRESİ GELECEK.
- 2- YUKARI VE AŞAĞI TUŞLARI İLE "0" VEYA "1" OLARAK AYARLAYINIZ.
'0' : START KLEMENS GRUBUNDAKİ HARİCİ GİRİŞTEN.
'1' : START PANELDEKİ START-STOP BUTONLARINDAN.
- 3- STOP BUTONUNA 1 KEZ BASINIZ
't' PARAMETRESİ GELECEK.
- 4- YUKARI VE AŞAĞI TUŞLARI İLE "0" VEYA "1" OLARAK AYARLAYINIZ.
'0' : SET AYARI KLEMENS GRUBUNDAKİ 0... 10V. ANOLOG GİRİŞTEN.
'1' : SET GİRİŞİ PANELDEKİ YUKARI AŞAĞI TUŞLARINDAN.
- 5- PROGRAM LAMA BİTİMİNDE 10 SN. BEKLEYEREK VEYA STOP TUŞUNA 1 KEZ BASARAK
PROGRAMDAN ÇIKINIZ.

NOT : CİHAZ FABRİKA AYARLARI START : PANELDEN SET : PANELDEN OLARAK AYARLIDIR.