



MIKOTEK®

ELEKTRONİK

INDUSTRIAL WIRELESS CONTROL SYSTEMS
ENDÜSTRİYEL KABLOSUZ KONTROL SİSTEMLERİ



ÇINAR-SELVİ-ARDIÇ GENEL ÖZELLİKLERİ

ÇINAR-SELVİ VE ARDIÇ OLMAK ÜZERE ÜÇ FARKLI SERİ VARDIR.

Tüm serilerde

- * Ergonomik tasarım ve dayanıklı gövdeye sahiptir.
- * Elde kolay kavranır. Bilekliği ve tasarım kılıfı sayesinde düşмелere ve çarpmalara dayanıklıdır.
- * Acil durumlarda sistemi durdurun; düşмелere ve çarpmalara dayanıklı Acil Stop butonu
- * Kolay erişilebilir ve gövde içinde korunaklı START butonu.
- * Pil zayıfladığında operatörü uyarın pil zayıf göstergesi.
- * Aktif kullanımda 450 saatle sınıfının en düşük pil tüketimi
- * Kolay sökülebilir takılabilir pil kapağı
- * El kumandası ve alıcı Su ve toza karşı IP65 koruma sınıfına sahip.

**** ÇINAR VE SELVİ SERİSİ TÜM ELEKTRİKLİ VİNÇLERİNDE KULLANILMIKTADIR.**

*** TÜM SERİLERDE 2-4-6-8 BUTON SEÇENEKLERİ VARDIR.**

*** ÇINAR SERİSİ STANDART, SELVİ SERİSİ FONKSİYONEL MODELLERDİR.**

*** Ardiç serisi makinalar için özel tasarlanmış modellerdir..**

Çınar serisi modellerimizle Elektrikli vinç kullanıcısına ekonomik çözümler sunuyoruz.

Selvi serisi modellerimizle Elektrikli vinçlerde karmaşık fonksiyon çözümleri sunuyoruz.

WPS

Wps özelliği sayesinde tek bir yedekle tüm kumandalarınıza tanımlaya bilir böylece stok maliyetlerinizi minimuma indire bilirsiniz.

İG(İŞ GÜVENLİĞİ)

Kolaylıkla iş güvenliği (bileşik hareket) modu /normal mod geçiş özelliğine sahiptir. Bu özellik sayesinde kumanda panosuna çıkmadan sadece el kumandasıyla mod değiştirerek hem büyük kolaylık hem de iş kazancı sağlayabilirsiniz.

OPERATÖR ANAHTARI

yekilli operatör/operatörlerin kullanımı için güvenlik tedbiridir. Bu özellik sayesinde vinç operatörlük belgesi olan yetkili kişi/kısiler zimmetlenebilir.

PİL GÖSTERGESİ

Kumanda pilleri bitimine yakın operatörü uyarın ikaz göstergesidir.

SEÇİCİ ANAHTAR

Seçici anahtar (1-0-2) yardımıyla çift kancalıvinci, çift kedilivinci ve iki ayrıvinci hem bağımsız hem de senkron (eşzaman) kullanıma olanak sağlar.

AUX

Kullanım alanına göre ekstra bir bas-çek çıkışı.

S1-S2:

Kullanım alanında ihtiyaçya göre hem bağımsız hem de birlikte sürekli çıkış veren ya da iki çıkışında boşta olduğu bir çıkış veren ekstra çıkış

KALICI

Mühürlemeli (kalıcı) çalışan harici bir çıkış.

LAMBA

Aydınlatma ihtiyacıne karşılamak için harici çıkış.

KORMA

Operatörün ihtiyaç durumunda aktif edebileceği bir ikaz çıkışı.

MIKNATIS

Kancaya bağlı elektrikli Mıknatıs sistemini çalıştıracak kontrol çıkışı.

* Çınar ve selvi serisi modelleri portal vinç, global vinç, pergol vinç ve tavan vinçlerinde ve vb vinçlerde, ayrıca özel uygulamalarda tercih edilir. Çınar ve Selvi modelleri mermer sektörü demir çelik haddehanе dökümhane galvaniz vb. yerlerde tercih edilmesi gereken modellerdir.

* Ardiç serisi makine gurubu için tasarlanmış seridir. Ardiç serisi modelleri çevirici, zincirli çevirici pozisyoner, kaynak otomasyonu çeşitli makineleri, yem karma makinesi gibi benzeri tarım makinelerinde, mezbaa sistemleri, siğir kaldırmavinci ve deri yüzme makinesi gibi geniş bir kullanım alanı sunmaktadır.



ÜRÜN DETAYLARI



TASARIM

- * El kavramasına en uygun şekilde dizayn edildi.
- * Estetik bir tasarım ve dayanıklı gövdeye sahip.



ACİL STOP BUTONU

- * Acil durumlar için stop butonu.
- * Darbelere karşı sağlam ve korunaklı.



START BUTONU

Yan start tuşu gövdenin muhafazası altında elin kolaya ulaşabileceği bir konumda

WPS ÖZELLİĞİ

Yedek alıcı ve vericilerde otomatik eşleşme özelliği.



OPERATÖR ANAHTARI

Sadece yetkili operatörlerin kullanmasına izin verir.



PİL GÖSTERGESİ

- * Düşük pil ikaz göstergesi.
 - * Sınıfının en düşük pil tüketimi.
- İĞ ÖZELLİĞİ**
- Cökü harekete(bileşik) aktif/pasif geçiş özelliği.



AUX-S1-S2-KALICI

- * AUX: Harici (bas-çek) bir çıkış.
- * S1-S2: Sürekli çıkış veren seçici anahtar.
- * KALICI: Sürekli (mühürlemeli) çıkış veren buton.



LAMBA-KORNA-MIKLATIS

- * Lamba kontrol çıkışı
- * Korna kontrol çıkışı
- * Miklatis (magnet) kontrol çıkışı.



SEÇİCİ ANAHTAR

- (1-0-2)
- * Çift kanca
 - * Çift kedi
 - * Çift köprü
 - * Ardış ve Selvi serisinde farklı fonksiyonlar tanımlanabilmekte.

ÜRÜN MODELLERİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

VERİCİ ÜNİTESİ

	ÇINAR SERİSİ	ARDIÇ SERİSİ
ÇALIŞMA FREKANSI	2.4 - 2.8 GHz	2.4 - 2.8 GHz
BUTON SAYISI	2,4,6,8	2,4,6,8
KANAL SAYISI	100	100
ÇALIŞMA MESAFESİ	>=100 Mt	>=50 Mt
RF ÇIKIŞ GÜCÜ	10 mW (Dahili Anten)	6 mW (Dahili Anten)
VERİ ŞİFRELEME KODU	32 Bit	24 Bit
ALICI İLK HAZIR OLMA GECİKMESİ	< 1 saniye	< 1 saniye
KOMUTLARA CEVAP SÜRESİ	< 10 ms	< 10 ms
ACİL DURUM TEPKİ SÜRESİ	< 10 ms	< 10 ms
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-40°C / +80°C	-40°C / +80°C
DIŞ KASA KORUMA SINIFI	IP 65	IP 65
GÖVDE YAPISI	GFR 30	GFR 30
ALICI HAZIR OLMA SÜRESİ	1 saniye	1 saniye
BESLEME GERİLİMİ	3 VDC	3 VDC
BUTON ÇAPı	22 mm	22 mm
ÇEKEN AKIM MİKTARI	8 mA	6 mA
PİL	2X AA ALKALİN	2X AA ALKALİN
AKTİF ÇALIŞMA SAATİ	450 saat	600 saat

ALICI ÜNİTESİ

	ÇINAR SERİSİ	ARDIÇ SERİSİ
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-40°C / +80°C	-40°C / +80°C
GÖVDE MALZEMESİ	GFR 30	GFR 30
KORUMA SINIFI	IP 65	IP 65
ÇALIŞMA VOLTAJI	220V AC 50 Hz	48-220V AC 50 Hz 12-45VDC
RÖLE KONTAKLARI	8A 250V AC	10 A 250V AC



- ERGONOMİK TASARIM VE DAYANIKLI GÖVDE
- DÜŞMELERE VE ÇARPMALARA DAYANIKLI
- ACİL DURUMLarda ACİL STOP BUTONU
- KOLAY ERIŞİLEBİLİR VE KORUNAKLI START BUTONU
- OPERATÖRÜ UYARAN PIL ZAYIF GöSTERGESİ
- 450 SAAT AKTİF KULLANIM ÖMRÜ
- SU VE TOZA KARŞI IP65 KORUMA SINIFINA SAHİP



MİKOTEK®
ELEKTRONİK
INDUSTRIAL WIRELESS CONTROL SYSTEMS
ENDÜSTRİYEL KABLOSUZ KONTROL SİSTEMLERİ



İşiklar Mah. Vehbi Sokak No: 2B Selçuklu / KONYA



0332 606 07 66



0332 606 07 67



satis@mikotek.com.tr



www.mikotek.com.tr