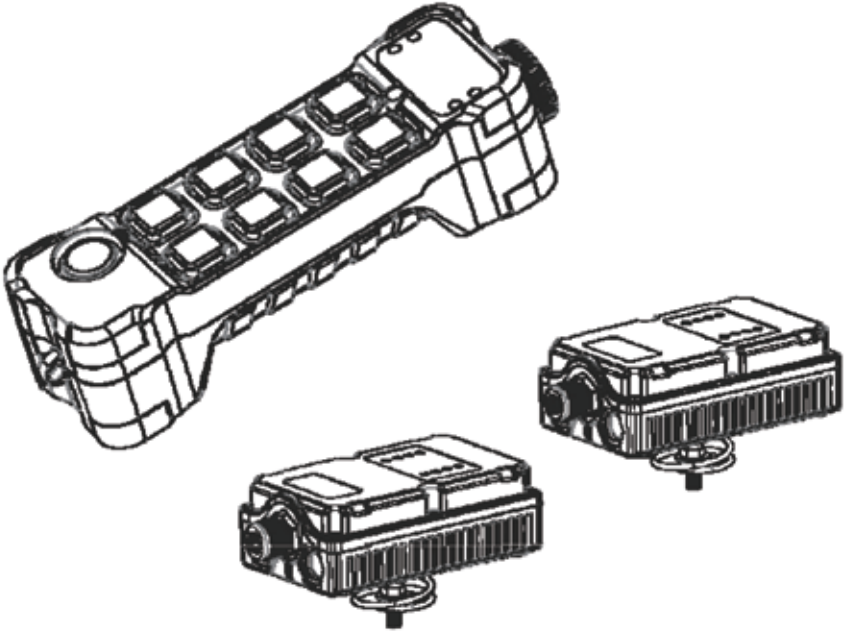


UZAKTAN KUMANDA

K SERİSİ TÜRKÇE KULLANIM KLAVUZU




STANDART AYARLAR

JUUKO ürününü satın aldığımız için teşekkürler.

ÜRÜNÜN MONTAJ, KURULUM VE YAPILANDIRILMASINDAN ÖNCE BÜTÜN AÇIKLAMALARI DİKKATLİCE OKUYUN .

Bu el kitapçığı H serisi uzaktan kumanda vericisinin kullanımı dair genel bilgileri içerir .

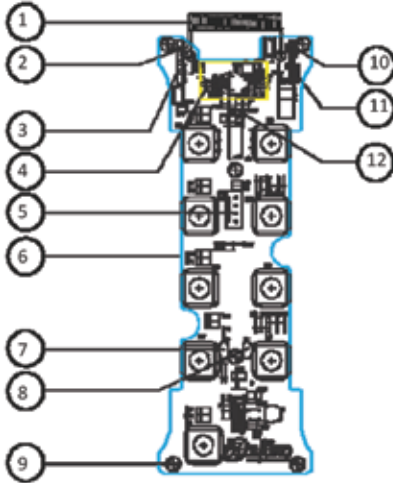
Uyarılar için kullanılan açıklama ve semboller	
	Tehlikeli durum uyarısı
	Elektrik voltajı uyarısı

Genel Güvenlik Bilgileri

- Uyuşturucu, alkol yada diğer zararlı ilaçların etkisi altında olan kişiler ürünü montaj, demontaj, kurulum , tamir yapamaz ve kullanamaz.
- Kurulumun ve sistemin bütün dönüştürme ve modifikasyonları güvenlik gereksinimlerine uyumlu olmalıdır. Elektrik donanımı çalışması yetkili personel tarafından gerçekleştirilmeli ve güvenlik gereksinimlerine uygun olmalıdır.
- Hatalı çalışma ve görünür arıza durumlarında ürün durdurulmalı,kapatılmalı ve ilgili ana şartel kapalı duruma getirilmelidir.

K serisi verici 2 farklı görüntü ile gelir. 2,4,6,yada 8 tuş özelliklidir.

Verici aynı zamanda 2 ileri tuş özelliğine sahiptir. Her iki tuş hareketlerinin hızı gibi farklı fonksiyonları kontrol edebilir. 1 yavaş adım, 2 hızlı adım



Genel tanım

Verici , PCB tablosu

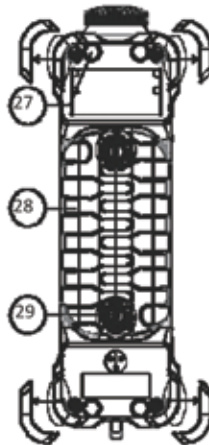
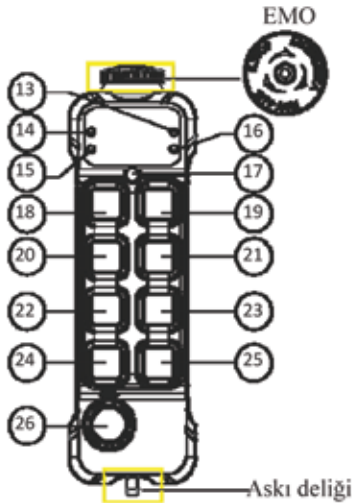
- (1) Anten
- (2) LED 1
- (3) Düşük Pil LED
- (4) Wireless RF Modülü
- (5) İletişim terminali
- (6) PCB panosu
- (7) Pil connector+
- (8) Pil connector-
- (9) Sabit delikler
- (10) LED 2
- (11)Hata LED
- (12) Durum LED

Verici , Ön görüntü

- (13) LED 2
- (14) LED 1
- (15)Düşük Pil LED
- (16) Hata LED
- (17) Durum LED
- (18) tuş 1
- (19)tuş 2
- (20)tuş 3
- (21) tuş 4
- (22) tuş 5
- (23) tuş 6
- (24) tuş 7
- (25) tuş 8
- (26) tuş 9/başlama/anten

Verici arka görüntüsü

- (27) Paslanmaz ayaklar
- (28) Pil kapağı
- (29) Pil kapağı vidaları



Lastik tampon

BAŞLAMA/ anahtarı

K seresi verici sol tarafta bir başlama tuşu düğmesine sahiptir

**Vericiyi kontrol modunda başlatma**

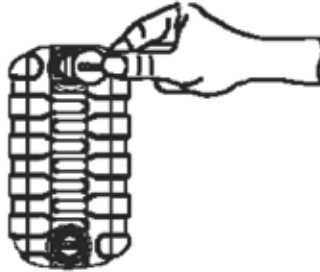
1. Acil tuş anahtarını açın
2. Start düğmesine basın.

**Vericiyi kapatma**

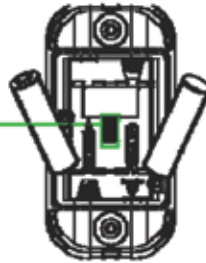
Emo tuşuna basın.
Verici kapalı. Bütün roletler kapalı

**Pilleri değiştirme.**





PİL TİPİ : 2 x 1.5V(LR6 AA)



1. PİL kapağını çıkartın
 2. Her iki pilide çıkartın
- Yazılım konnektörü pillerin arkasındadır



Hata Analizleri ve Çözümleri

LED sinyali			Hata analizi	Çözümleri
	• kısa — uzun			
	LED kırmızı	LED yeşil	-Güç yok. -Verici '1' konumuna gelmiyor	-Yeni pil takın . -Anahtar '1' durumuna getirin
DURUM				
				
				
Led ışıklarından hiçbiri yanmıyor.				
	LED kırmızı	LED yeşil	- pil yayları lekeli . -Düşük pil . -Bozuk pil .	-pil yaylarını temizleyin -Pil markasını değiştirin .
DURUM		•••••		
	•••••			
				
	LED kırmızı	LED yeşil	-Verici yeniden başlatılmıyor . -Alıcıya güç gelmiyor .	-Yeniden '1' tuşuna basın -Sigortayı kontrol edin.
DURUM		•••••		
				
				
	LED kırmızı	LED yeşil	-İleri tuşu bozuk	-Satıcıyla görüşün .
DURUM		•••••		
				
	—••			
	LED kırmızı	LED yeşil	Acil durum tuşu başlama durumunda değil	Acil durum butonunu başlama konumuna getirin
DURUM	•••••			
				
				

Teknik Veriler
VERİCİ

Frekans	433.05~434.775 MHz
Modülasyon sistemi	4FSK
Normal kullanım erişimi	100M
Kontrol Sistemi	PLL
Anten direnci	50
Stop ve kumanda durumunda normal yanıt süresi	50mS~100mS
Güç kaynağı	LR6(AA)1.5V x2
Anten	dahili
Ortalama güç tüketimi	8mA@DC3V
Radyo- frekans gücü	<10dbm
Kullanım ve saklama sıcaklığı	-10°C~+75°C
Koruma derecesi	IP65
Ölçüler	L193×W57×H51 (mm)
Ağırlık	310g
Saklama sıcaklığı	PA6(30% GF)

Garanti, servis, onarım ve bakım

JUUKO ürünleri yapı materyalleri hatalarına ve imalat hatalarına karşı garanti altındadır. Bu garanti süresince Ürünün ve hatalı parçalarının değişimi JUKKO tarafından karşılanır. Garanti şartları altında JUUKO yada yetkili servis merkezleri tarafından kurulumu yapılmalıdır.

Garanti kapsamı dışındaki durumlar

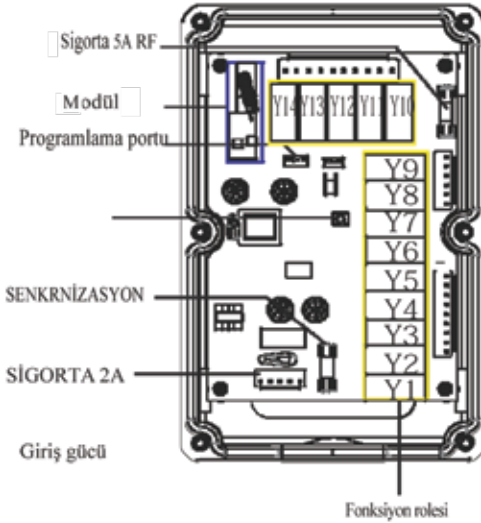
Darbe ve aşınmadan kaynaklanan hatalar
Yetkili olmayan kişilerin modifikasyonuna maruz kalan ürünler
Hatalı sonuçlanan kurulum ve kullanımlar
Ürünün neme ve suya maruz kalması

Bakım :

Onarımı ve bakımı yetkili personel tarafından yapılmalıdır
Sadece JUUKO yedek parçaları kullanılmalı
Servis talebinde bulunursanız servis temsilcisiyle irtibata geçiniz
Ürünü kuru ve temiz yerde muhafaza ediniz
Bağlantı ve antenleri temiz tutunuz
Temiz nemli kumaş bezle tozlarını siliniz

Alıcı

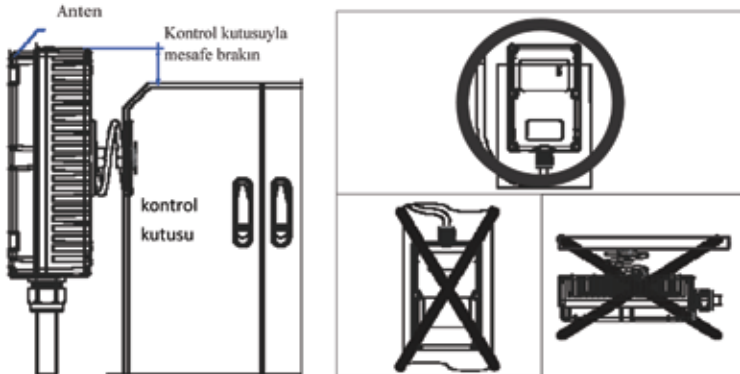
UYARI! Alıcı yetkilisi tarafından açılmalıdır . Alıcıyı açmadan önce elektriğin kapalı olduğuna emin olun



Teknik veriler

Frekans	433,005-434,775MHz
Modülasyon sistemi	4FSK
Hassaslık	-112dbm@baud1.2K bps
Control sistemi	PLL
Anten direnci	50
Stop ve kumanda durumunda normal yanıt süresi	50mS-100mS
Güç kaynağı	AC180-AC460V
Anten	Internal
Bekleme gücü	16mA@AC220V
Radyo-frekans gücü	+10dbm
Kullanım ve saklama sıcaklığı	-10°C-+75°C
Koruma derecesi	IP65
Ölçüler	188×120×65 (mm)
Ağırlık	1020g
Saklama sıcaklığı	PA6(30% GF)

Kullanım kılavuzu



TÜRKİYE SATIŞ SERVİS MÜMESSİLİ

YILDIZSAN
ELEKTRİK VE OTOMASYON MAKİNA MÜHENDİSLİK