

UKSA 0505 SİREN-ANONS VE LAMBA KONTROL CİHAZI (UZAKTAN KUMANDA KONTROLLÜ)



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Voltajı	10VDC - 30VDC
Nominal Voltaj	12VDC / 24VDC
Akım Tüketimi	0 - 7A
Siren Frekans Aralığı	759-1592 Hz. (Sistem yazılımına göre ayarlanabilir)
Sistem Frekans Cevabı	300 - 3400Hz.
Mod Döngü Hızı	Wail:695- 1640Hz. Yelp:695- 1640Hz. Horn:500- 750Hz. Phaser:695- 1640Hz. Karma: seslerin karışık çalınması
Ses Gücü	100W - 120W
Yük Empedansı	11Ω
Aux Girişi	-
Özel Özellikler	Ses giriş/çıkışlar, mikrofon girişi, sistem konfigürasyonu -Siren: 100W (11Ω), Anons: 50W (11Ω)
Arayüz	Kablolu kumanda + Kumanda Simülasyonu + Mikrofon jack
Kablo Uzunluğu	Spiral bağlantı kablosu
Montaj Şekli	Patentli alüminyum kutu + kolay konnektör sistemi
Uzunluk	170mm
Genişlik	90mm
Yükseklik	55mm
Ağırlık	1.600g
Koruma Sınıfı	Kısa devre/ters bağlantı koruma, hoparlör koruma, siren bloke
Onaylar / Sertifikalar	SAE J1849 EVS1/EVS2, EN 300-440-2, ECE R10
Çalışma Sıcaklığı	-30°C ile +65°C arasında
Garanti Süresi	2 yıl
Kullanım Alanları	Polis, Jandarma, Ambulans, İtfaiye, Havaalanı, Belediye, Karayolları, Özel Hizmet, Makam A. ve Çekiciler

AVANTAJLAR

- Kablosuz ergonomik kumandası ile uzaktan ses kontrol imkanı
- Anons için harici sinyal bağlantısı
- Harici sinyal seviyesi ayarı
- Mikrofon ve harici sinyal ses seviyesi kontrolü
- Mikrofon mandalı kullanılarak el sireni çaldırma
- Harici bağlantı ile horn veya el sireni çaldırma
- Kısa devre ve ters bağlantı koruma
- Yüksek voltaj durumunda hoparlör koruması için siren bloke özelliği
- Kolay sökölüp takılabilen konnektörler
- Cihazdan kolay sökölüp takılabilen spiral kablolu mikrofon
- Tamamen dijital ve mikrodenetleyicili kontrol
- 5 Çeşit Siren Sesi: Hızlı, Yavaş, El, Korna, Çok Hızlı (Opsiyonel Hı-Lo)
- Frekans Cevabı: ± 3dB (300Hz – 10.000Hz. frekans aralığında)
- Çalışma Modları: mikrofon, anons, radyo anons
- Standartlara Uygunluk: SAE J1849
- Garanti Süresi: 2 yıl

