

LLB 0801 YASSI HORN



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Voltajı	Pasif Hoparlör
Nominal Voltaj	-
Akım Tüketimi	-
Nominal Güç (Watt)	100W RMS
Ses Basınç Seviyesi	115dB (1kHz referans sinyalinde)
Empedans	11Ω
Frekans Aralığı	180Hz. - 10kHz.
Mıknatıs Tipi/ Manyetik Malz.	Neodymium Magnet
Bağlantı Tipi	Yeni Nesil Tepe Lambasına uyumlu / 2 pin terminal
Özel Özellikler	Paslanmaz yapı, alüminyum parçalar, Neodymium Magnet, dayanıklı diyafram, motosiklet uyumlu
Kasa Rengi	Siyah
Kablo Uzunluğu	1m
Montaj Şekli	Yeni Nesil Tepe Lambasına uyumlu tasarım
Uzunluk	262mm
Genişlik	190mm
Yükseklik	70mm
Ağırlık	3000g
Koruma Sınıfı	IP65
Onaylar / Sertifikalar	SAE J1849, EVS1, EVS2, EVS3, IP65, Akustik Performans Testi
Çalışma Sıcaklığı	-30 °C ... +65 °C,
Garanti Süresi	2 yıl
Kullanım Alanları	Polis, Jandarma, Ambulans, İtfaiye, Havaalanları, Belediye, Karayolları, Makam Araçları, Çekici Araçlar

AVANTAJLAR

- Sağlam ve uzun ömürlü yapı: Çevre koşullarına dayanıklı, paslanmaz gövde ve alüminyum parçalar sayesinde zorlu ortam şartlarına karşı yüksek direnç sağlar.
- Yüksek ses performansı: 100W RMS çıkış gücü ve özel tasarım diyafram ile geniş alanlara güçlü ses iletimi sunar.
- Esnek montaj imkânı: Tüm araç tipleriyle uyumlu montaj braketleri sayesinde hızlı ve kolay kurulum yapılabilir.
- Manyetik tutuş gücü: Yüksek verimli Neodymium magnet sayesinde sağlam ve titreşimsiz kullanım sağlar.
- Tepe lambalarıyla uyumlu ergonomik tasarım: Entegre kullanım ve estetik görünüm için özel olarak tasarlanmıştır.
- Geniş frekans aralığı: 180Hz – 10kHz frekans tepkisi ile geniş ses alanı kapsar.
- Empedans 11Ω ile sistem uyumluluğu sağlar.
- Standartlara uygunluk: SAE J1849 ve EVS testlerine tam uyum ile güvenilirlik belgelenmiştir. Kapsamlı kullanım alanı: Polis, jandarma, itfaiye, ambulans ve daha pek çok resmi/özel hizmet aracıyla uyumludur.

