

## DUN 0909 DRIVER UNIT NEODYMIUM



### TEKNİK ÖZELLİKLER

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Çalışma Voltajı               | Pasif Hoparlör  |
| Nominal Voltaj                | -   |
| Akım Tüketimi                 | -   |
| Nominal Güç (Watt)            | 80W RMS   |
| Ses Basınç Seviyesi           | 115dB (1kHz referans sinyalinde)  |
| Empedans                      | 11Ω   |
| Frekans Aralığı               | 180Hz. - 10kHz.   |
| Mıknatıs Tipi/ Manyetik Malz. | Neodymium Magnet  |
| Bağlantı Tipi                 | -   |
| Özel Özellikler               | Yüksek verimli Neodymium magnet, alüminyum başlık, dayanıklı özel tasarım diyafram                      |
| Kasa Rengi                    | Siyah   |
| Kablo Uzunluğu                | 2m  |
| Montaj Şekli                  | Montaj braketleri ile tüm araçlara hızlı adaptasyon   |
| Uzunluk                       | 90mm  |
| Genişlik                      | 90mm  |
| Yükseklik                     | 57mm  |
| Ağırlık                       | 1.100gr   |
| 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 paslanmaz ve alüminyum yapısı ile zorlu çevre koşullarına karşı uzun ömürlü kullanım
- Yüksek verimli Neodymium magnet ile güçlü ses performansı
- Alüminyum başlık ve özel diyafram tasarımı sayesinde net ve etkili ses çıkışı
- Mobil siren, anons ve seslendirme sistemleri için özel geliştirilmiş yapı
- Kompakt ve hafif tasarımı ile kolay montaj
- 80W RMS çıkış gücü
- 11Ω empedans ile sistemlere uyum
- Geniş frekans tepkisi: 180 Hz – 10KHz
- 2 yıl garanti

