

Malzeme Tanımı: Doppler Hız Logu (S-47)**Teknik Özellikler:**

- Taban İzleme
 - Yükseklik : 0.2m ... 200m
 - Maksimum Hız : 10 m/s
 - Çözünürlük : 0.1 cm/s
 - Uzun Süreli Doğruluk : $\pm 0.3\% \pm 0.1$ cm/s
 - Doğruluk En Kötü : ± 2.5 cm/s @1/2yükseklik
- Su Profili Çıkarma
 - Maksimum Mesafe : 60 m
 - Minimum Mesafe : 1.9 m
 - Hız Ölçümü : ± 12 m/s
 - Uzun Süreli Doğruluk : $\pm 0.3\% \pm 0.1$ cm/s
 - Doğruluk En Kötü : ± 7.7 cm/s @2m bin
 - Çözünürlük : 1 mm/s
- Mekanik Özellikler
 - Havadaki Ağırlık : 8 kg
 - Sudaki Ağırlık : 3.5 kg
 - Maksimum Çalışma Derinliği : 1000...6000m
- Çevre Koşulları
 - Çalışma Sıcaklığı : -5 °C ... +45 °C
 - Depolama Sıcaklığı : -30 °C ... +60 °C

Ürün 3. kişilerin Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarını ihlal etmemelidir.

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanıtım dokümanını millilestirme@aselsan.com.tr adresine göndermeleri beklenmektedir.