



AQUA DATA

Elektrik Kontakt Metre (Kuyumetre)

Su seviyesi / Toplam Derinlik ölçümü :

Elektrik Kontakt Metreler portatif, kullanımı çabuk, kolay, sondaj kuyularında, yer altı su borularında, rezervuarlarda, göllerde ve pompa tecrübelerinde "yer altı su seviyesi ve toplam derinlik" ölçümlerinde kullanılır.

Çalışma Prensibi:

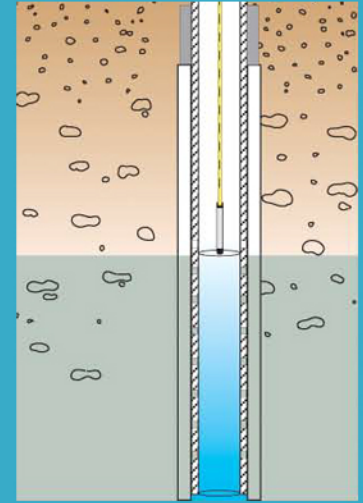
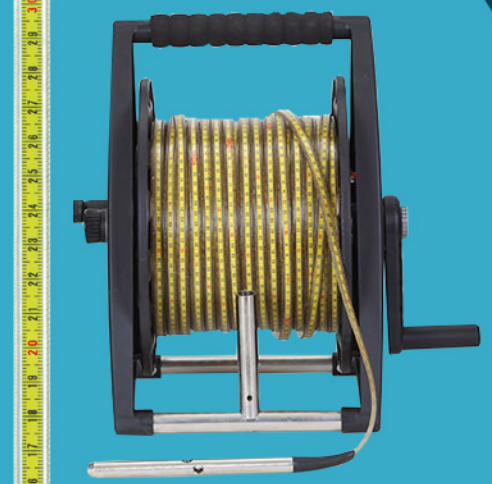
Cihazın probe içindeki elektronik uç su yüzüne temas ettiğinde, kuyu metre sesli ve ışıklı ikaz verir. Su Seviyesi taksimatlı ölçüm kablosu üzerinden metre (m) ve santimetre (cm) olarak okunur.

Teknik Özellikleri:

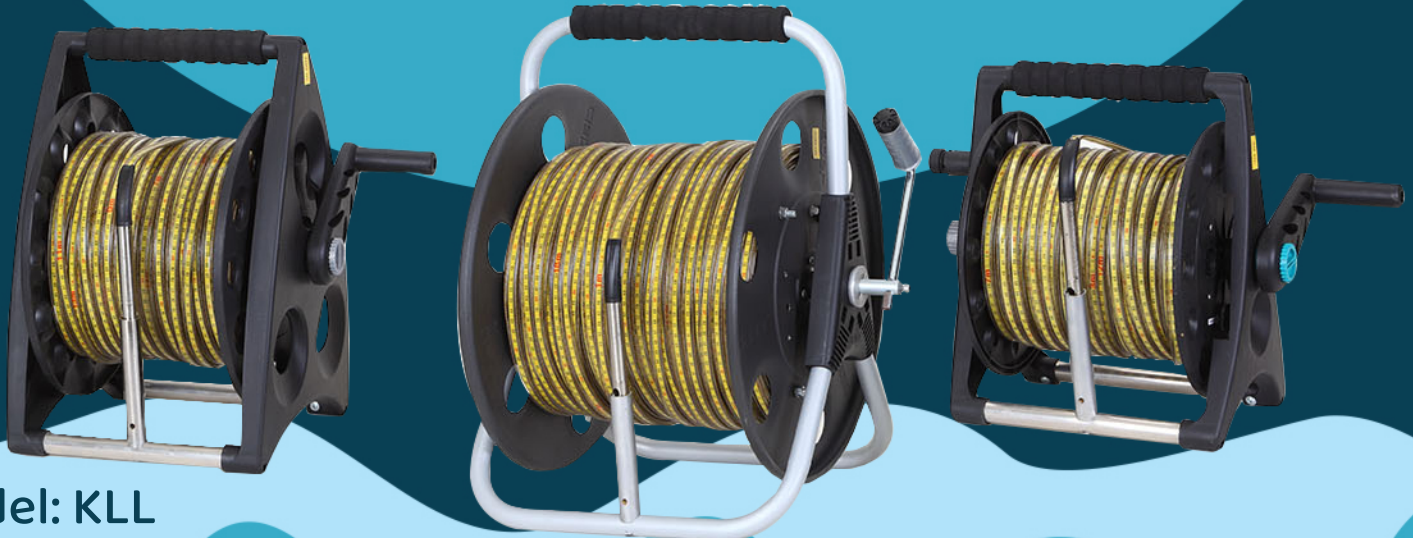
Kablo: Polyamid kaplamalı metrajlı çelik şeritin iki tarafında uzunlamasına 2 adet kalaylı bakır iletken üzeri şeffaf polyethylene kaplamalıdır. Kablo metrajı: Sarı renkli çelik şerit üzerinde milimetre (mm), santimetre (cm) ve desimetre (dm) taksimatları siyah renkli, metre (m) numaraları kırmızı renklidir. Probe: Krom-nikel kaplamalı pirinçten yapılmıştır. Çap: 14 mm, uzunluk: 140 mm. Siparişe göre özel boyutlu probe imal edilir.

Kablo Yapısı: Şeffaf, sert plastik ve ısıya dayanıklı Güç Kaynağı: 3 V DC, 2 adet AA size kalem pil, her biri 1,5V. Su Seviye Ölçümünde: **Ölçüm Aralığı:** 20 m, 50 m, 100 m, 150 m, 200 m, 300 m ve 500 m uzunluğunda modelleri vardır.

Hassasiyet: 100 m kablo uzunluğunda 1 cm' den küçük.



20 m	50 m	100 m	150 m	200 m	300 m	500 m	*Destek çerçevesi ile
2,4 kg*	3,4 kg*	5,6 kg*	6,8 kg*	8,8 kg*	12,6 kg*	20,8 kg*	



Model: KLL