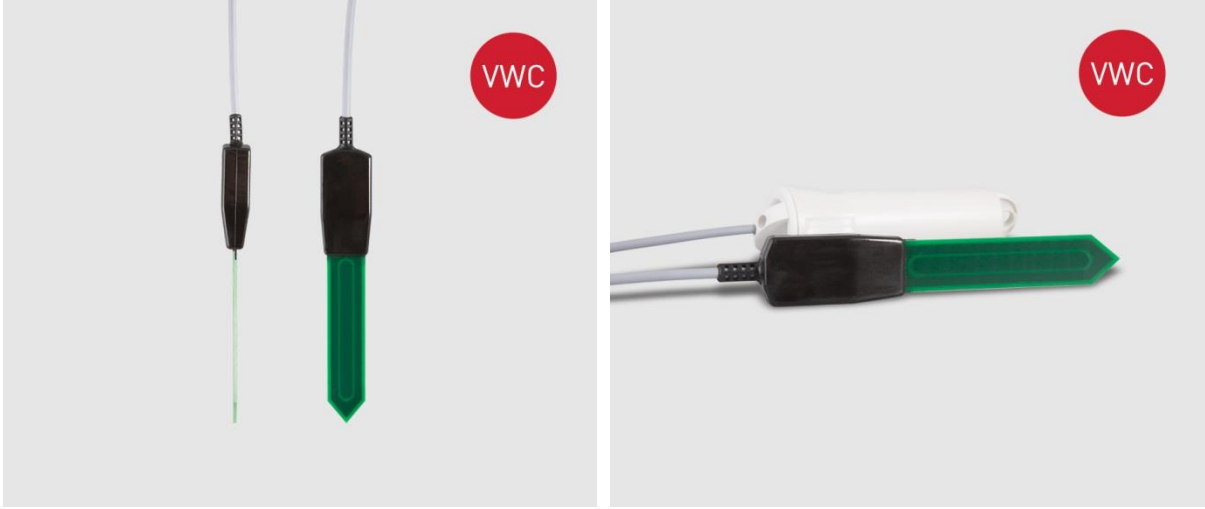


Aranet Toprak VWC Sensör



Aranet Toprak VWC sensörü, optimum bitki büyümesi için toprağın su içeriğini düzenli olarak belirterek bitkiler için optimum sulamanın belirlenmesine yardımcı olur.

- Sensör yalnızca Aranet baz istasyonlarıyla uyumludur.
- Ölçümler: toprak hacimsel su içeriği
- Çekim menzili: 3 km / 1,9 mil'e kadar
- Çalışma ortamı: iç ve dış mekan kullanımı
- Verici gücü: 14 dBm
- Veri iletimi: 1, 2, 5, 10 dakika
- Pil ömrü: 10 yıla kadar
- Koruma sınıfı: IP67
- Kablo uzunluğu: 1.5 / 5/10/20 m

Aranet Toprak VWC Sensör Özellikleri

Ölçümler	Toprak hacimsel su içeriği
Görüş alanı aralığı	3 km / 1,9 mil'e kadar
Çalışma ortamı	İç ve dış mekan kullanımı
Verici gücü	14 dBm
Sıklık	Baz istasyonu talimatlarına bağlıdır
Ölçüm aralığı	% 0-100
Ölçüm çözünürlüğü	% 0.1
Ölçüm doğruluğu	±% 15

Veri aktarımı	1, 2, 5, 10 dakika
Veri koruması	Veri şifreleme
Güç seçenekleri	1 AA Alkalın pil (Zn / MnO ₂) 1 AA Lityum pil (Li / FeS ₂)
Pil ömrü @ 20 ° C / 68 ° F	Alkalın pil ile 7 yıla kadar Lityum pil ile 10 yıla kadar
Çalışma sıcaklığı	2 - 45 ° C
Çalışma Nemi	% 0 ila% 100
Boyutlar	Ø35mm x 120mm / Ø1.4 "x 4.7" (sensör gövdesi)
Ağırlık	115 g (1,5 m kablo uzunluğu)
İnşaat	ASA Plastik (sensör gövdesi)
Koruma sınıfı	IP67
CE / FCC / IC işareti	CE
Kablo uzunluğu	1.5 / 5/10/20 m
Uyumlu baz istasyonları	Aranet PRO (sw v1.4'ten itibaren)
Dahil	1 AA Alkalın pil, dizi TDSPSM01.015 (EU) TDSPSM01.050 (EU) TDSPSM01.100 (EU) TDSPSM01.200 (EU)
Parça numarası	TDSPSMU1.015 (NA) TDSPSMU1.050 (NA) TDSPSMU1.100 (NA) TDSPSMU1.200 (NA)

Türkiye Distribütörü:

ACS TEKNOLOLOJİ SİSTEMLERİ

ANKARA MERKEZ: Rabindranath Tagore Caddesi No: 48/4 Çankaya
+90 312 472 62 76 - 77 - Fax +90 312 472 62 78

ANTALYA ŞUBE : Meydankavağı Mah. Değirmenönü Cad. Gardenya Apt. 108/A Muratpaşa / ANTALYA
+90 242 311 20 50 - Fax: +90 242 311 20 51

İSTANBUL ŞUBE : Halil Rifat Paşa Mah. İlhanlı Sok.No:14 Kat:3 D:15 Şişli - İSTANBUL
+90 212 219 33 71 - Fax: +90 212 219 33 72

