

# Robotik Total Station

GT-1200/GT-600



Tüm ölçüm ve inşaat uygulamaları için üstün performans ve hassasiyet

# En Yeni Total Station

GT-1200/GT-600

Tek operatörlü bir robotik sistemin verimliliğini, uzun menzilli reflektörsüz ölçümlerin gücünü ve Hybrid Positioning™'in çok yönlülüğünü 1", 2", 3" GT-1200 modelleri veya 2", 3" 5" GT-600 modelleriyle elde edin!

## Ultra Güçlü

Geliştirilmiş, akıllı Ultrasonik motor kontrolü, daha az aşınma ve yıpranma ile sorunsuz çalışma sağlar. Ölçüm, dikey yapı veya makine kılavuzluğu için ideal olup; zorlu koşullarda daha kısa sürede daha fazla noktayı ölçmek için tasarlanmıştır.

## Ultra Doğruluk

Zorlu çalışma sahası ortamları için geliştirilmiş UltraTrac™ prizma izleme, yüksek hızlı Ultrasonik motor kontrolü ile birlikte optik algılamadan yararlanır. İster uzakta ister yakından çalışın, cihaz prizma kilidini korur ve sizi her ortamda daha üretken hale getirir.

## Ultra Üretken

Hem GNSS hem de robotik kullanan hibrit çözümlerimizle üretkenliğinizi artırın. Böylece ağaç örtüsünden, görüş alanı kaybından veya ulaşılması zor noktalardan bağımsız olarak çalışın. Projelerinizi çok kısa sürede halletmek için bir sonraki performans düzeyine geçin.

**Daha hızlı ve daha verimli çözümler için 10 Hz güncelleme oranları**

**Olağanüstü üretkenlik için 180° / sn dönüş hızı**

**Diğer Topcon serisi robotik cihazlardan % 30 daha küçük ve daha hafif**

**UltraTrac™ prizma kilit teknolojisi ile güvende ve üretken kalın**

**GNSS hibrit ile herhangi bir iş sahasının üstesinden gelin**





- 1 Hızlı ve güçlü EDM - prizmasız 1.000 m ve prizmalı 5.000 m ölçüm aralığı
- 2 Sağlam, su ve toz geçirmez IP65 Standardı
- 3 Yerleşik veri toplama için parlak renkli dokunmatik ekran
- 4 1.968 feet'e kadar tamamen robotik menzil için Entegre Bluetooth® ve gelişmiş LongLink™
- 5 Saniyede 180° dönüş hızına sahip motorlar
- 6 Gelişmiş UltraTrac teknolojisi
- 7 Yükseltilmiş çok tuşlu işlevsellik
- 8 "tek dokunuşla" prizma yeniden alımı için RC-5A uzaktan kumandayı ekleyin.

#### Yatırım Sağlayın

Bir MEP yüklenicisi, 109 katlı bir bina projesinde 128.000'den fazla manşon ve kesici uç için işçilikten 200.000 \$ 'ın üzerinde tasarruf sağladı. "HPS Mekanik Olayı"

“

Sonuç olarak; robotik total station ile donatılmış bir ekip, yalnızca bir dizi çizim ve ölçüm aleti ile donanmış bir ekipten beş kat daha hızlı olabilir.

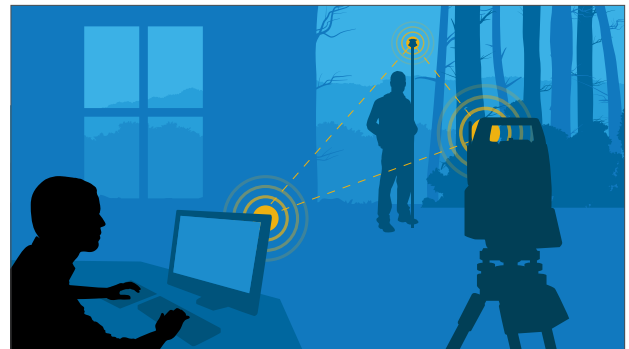
”

MCAA study

#### İş günleri, iş akışlarına dönüşü

Daha hızlı ve daha verimli bulut tabanlı MAGNET® Enterprise hizmetleriyle mobil iş gücünüz ve ofis personeliniz arasındaki boşluğu tamamlayın.

- Sitelink3D™ kullanarak tüm aktif iş sahalarınıza ve ağır makinelere güvenli bağlantı
- Veri silolarını kaldırın; ofis personeli ile yöneticiler arasında iş birliği ve kolay iletişim sağlayın
- Hem Autodesk® AutoCAD Civil 3D hem de Bentley MicroStation ile anında dosya paylaşımı



ACCELERATE

# PRODUCTIVITY



GT-1200

+



FC-6000 with  
MAGNET Field

+



HiPer VR

+



MAGNET  
Office



## GT-1200/GT-600 Robotik Total Station

- Daha verimli veri depolama için FC-6000 saha bilgisayarına 10 Hz güncelleme oranları
- Olağanüstü üretkenlik için 180 ° dönüş hızına sahip Ultrasonik Motorlar
- Diğer Topcon serisi robotik cihazlardan% 30 daha küçük ve daha hafif
- GT-1200 / GT-600, FC-6000 ve MAGNET yazılımını bir HiPer serisi alıcıyla birleştirerek üretkenliği optimize edin



## FC-6000 Saha Bilgisayarı

- Geliştirilmiş grafiklerle büyük ve küçük veri kümeleri için artırılmış işlem hızı
- LongLink™ Bluetooth, 1. sınıf Bluetooth'tan iki kat daha uzun menzil sağlar
- Uzun ömürlü, çalışırken değiştirilebilir pil ve ek çalışma süresi için dahili bir pil
- İsteğe bağlı harici klavye ve yerleştirme istasyonu üretkenliği daha da artırır



## HiPer VR GNSS Alıcısı

- Şimdi ve gelecekte, uydu sinyalinin otomatik olarak izler
- Sağlam IP67 tasarımıyla en zorlu ortamlara dayanıklıdır.
- Milimetre GPS ve Hibrit Konumlandırma için ideal kompakt çözüm
- 15dereceye kadar düzleşti doğruluğu yakalayın



## MAGNET Yazılım

- Rutinlerinizi düzenleyin ve sahadan ofise hızlı ve kolay veri bağlantısı sağlayın
- Araziden ofise ve 3B inşaatlarda, veri çözümü için özelleştirilebilir uygulamalar
- Robotik total station ve GNSS ile hızı ve üretkenliği entegre edin.
- Düşük öğrenme eğrisine sahip grafiksel sezgisel yazılım
- Uydu görüntüsü arka planı için Microsoft Bing Maps®

**TOPCON**

Özellikler, haber verilmeksizin değiştirilebilir.  
© 2020 Topcon Corporation. Tüm hakları saklıdır..  
7010-2319 A 9/20

[www.topconpositioning.com/gt1200-600series](http://www.topconpositioning.com/gt1200-600series)

