



# Sentinel DB 360

DATABASE OBSERVABILITY

v1.7

Ürün Broşürü · 2026

YERLİ YAZILIM · KVKK UYUMLU · TÜRKÇE DESTEK

# Veritabanı Sorunlarını İş Etkilemeden Görün.

SentinelDB360 — SQL Server, PostgreSQL, MySQL ve MongoDB ortamlarını tek panel üzerinden izleyebilmenizi sağlayan yerli veritabanı gözlemlenebilirlik platformu. Sorunları erken tespit eder, kesinti risklerini azaltır.

SQL Server

PostgreSQL

MySQL

MongoDB

14 Gün Ücretsiz PoC →

Kurulum 30 dakika · kredi kartı gerekmez

**v1.7 yeni:** Folder + Versioning, Maintenance + Quick Mute, Alert dedup + cascade snooze, Dashboard JSON I/O, PG/MySQL Plan Regression, Explore Mode, Transformations, Public Snapshot + QR, Smart Statistical Baseline, RBAC Granular (19 scope), Library Panels, Mobile drawer — **13 sprint, 126 unit test, 0 schema migration.**





## İŞ SÜREÇLERİNE ETKİSİ

# Sorunlar iş süreçlerinizi etkilemeden önce görün.

Veritabanı kaynaklı problemler genellikle kullanıcı şikayetleri başladıktan sonra fark edilir. SentinelDB360 bu zamanlamayı tersine çevirir.

### **"Müşteri şikayetleri başladıktan sonra fark ediliyor."**

Yavaşlayan sorgular ve artan kaynak kullanımı geç fark ediliyor. SentinelDB360 anomalileri kullanıcı hissetmeden tespit eder, ekiplere erken müdahale fırsatı sunar.

### **"Plansız kesinti operasyonu durdurdu."**

Dolan disk, bozulan yedeklilik, beklenmeyen yavaşlama — kesinti süreleri uzar. SentinelDB360 darboğazları erken tespit eder, iş sürekliliğini destekler.

### **"Denetim geldiğinde her şey aceleyle gidiyor."**

Erişim kayıtları, güvenlik kontrolleri, audit raporları manuel hazırlanıyor. SentinelDB360 denetime hazır altyapı sunar; KVKK uyumlu, raporlar tek tıkla.

MEVCUT DURUM	SENTİNELDB360 İLE
<ul style="list-style-type: none"><li>Her veritabanı için ayrı araç, ayrı ekip yükü</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><b>Tek panel</b>, dört veritabanı, tek yönetim noktası</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Sorunlar kullanıcı şikayetinden sonra fark ediliyor</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li><b>Erken uyarı</b>, kullanıcı hissetmeden müdahale</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Yurt dışı yazılım — KVKK riski, veri aktarımı</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Veri <b>kurum içinde</b>, KVKK uyumlu mimari</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Yabancı ürünler — döviz bağımlı bütçe</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Türk Lirası fiyatlandırma, öngörülebilir bütçe</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>Denetim öncesi manuel rapor hazırlığı</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Audit kayıtları sürekli toplanır, rapor hazır</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>İnternete kapalı kurumsal ağda çözümsüz</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Air-gap kurulum, güvenlik öncelikli sektörlere uygun</li></ul>





## HIZLI DEVREYE ALMA

# Üç adımda kurulu. Düşük operasyonel yük.

SentinelDB360 kendi sunucunuza kurulur — kaynak kod indirme veya karmaşık konfigürasyon süreci olmadan, ortalama 30 dakika içinde devreye alınır.

1

### Kurulum komutunu çalıştırın

Sistem gerekli bileşenleri kendi sağlar; operasyon ekibinin yapılandırma yükü minimum.

```
curl install.sh | sudo bash
```

2

### Veritabanlarını ekleyin

İzlenecek veritabanlarını panelden tanımlayın. SentinelDB360 erişim bilgileri ile bağlanır.

Sources → Add Source

3

### İzleme aktif

Veriler birkaç dakika içinde panele akar. Kullanıcı eğitimi minimum, hızlı verim.

✓ Dashboard aktif

## ÇÖZÜM ALANLARI

### Dört temel iş etkisi, dört somut kazanım

01

#### Tek Panel

Tüm veritabanı ortamlarını tek ekrandan izleyin. Görünürlük artar, operasyonel karmaşıklık azalır.

**KAZANIM:** Birleşik dashboard · Tek yönetim

02

#### Süreklilik

Anomali ve darboğazlar erken tespit edilir. Müdahale hızlanır, iş sürekliliği desteklenir.

**KAZANIM:** Erken uyarı · Hızlı müdahale

03

#### Uyumluluk

Erişim kayıtları ve audit süreçleri merkezi tutulur. KVKK uyumlu, denetime hazır.

**KAZANIM:** Audit log · KVKK uyum

04

#### Planlama

Kaynak büyüme trendleri izlenir. Yatırım ihtiyaçları önceden öngörülür.

**KAZANIM:** Tahmin grafiği · Yatırım öngörüsü





## ESNEK PAKET SEÇENEKLERİ

# Üç plan, tek ürün. Kurum ölçeğinize uygun çözüm.

### Starter

KOBİ — 10 sunucuya kadar

- ✓ Tüm 4 veritabanı (SQL Server, PostgreSQL, MySQL, MongoDB)
- ✓ Canlı izleme paneli
- ✓ Otomatik uyarı bildirimleri
- ✓ E-mail destek

### EN POPÜLER

### Professional

Orta-büyük kurum — 50 sunucuya kadar

- ✓ Starter paketindeki tüm özellikler
- ✓ AI destekli analiz
- ✓ Slack, MS Teams entegrasyonu
- ✓ Excel ve PDF raporlama
- ✓ Değiştirilemez audit kayıtları
- ✓ Mesai içi Türkçe destek

### Enterprise

Banka, kamu, holding — sınırsız

- ✓ Professional paketindeki tüm özellikler
- ✓ Kurumsal tek-oturum (SSO)
- ✓ Air-gap kurulum (kapalı ağ)
- ✓ Çoklu kurum ayrıştırması
- ✓ SLA sözleşmesi
- ✓ 7/24 öncelikli destek

#### Yerli Geliştirme

Düzce Teknopark'ta üretildi.  
Türk hukuku.

#### KVKK Uyumlu

Veri kurum içinde. Yurt dışı aktarım yok.

#### Air-Gap Desteği

İnternete kapalı kurumsal ağlarda çalışır.

#### Uzman Liderlik

Microsoft Data Platform MVP liderliğinde.

# 14 GÜN ÜCRETSİZ PoC

Veritabanı altyapınızı daha görünür, daha güvenli ve daha yönetilebilir hale getirin. Kurulum ~30 dakika · Kredi kartı gerekmez

İnternet sitemizden başlayın: [sentineldb360.com](https://sentineldb360.com)

## İletişim

Web: [sentineldb360.com](https://sentineldb360.com)

E-mail: [iletisim@dmcteknoloji.com](mailto:iletisim@dmcteknoloji.com)

Türkçe destek mesai içinde



### DMC Bilgi Teknolojileri

Düzce Üniversitesi Teknoloji Geliştirme

Bölgesi

Microsoft Data Platform MVP liderliğinde

WEB [sentineldb360.com](https://sentineldb360.com)

İLETİŞİM [iletisim@dmcteknoloji.com](mailto:iletisim@dmcteknoloji.com)

GÜVENLİK [security@dmcteknoloji.com](mailto:security@dmcteknoloji.com)



Sentinel DB

360

DATABASE OBSERVABILITY PLATFORM

04 / 04