

Yaşam için teknoloji



BOSCH

Intrusion detection stars

Product overview

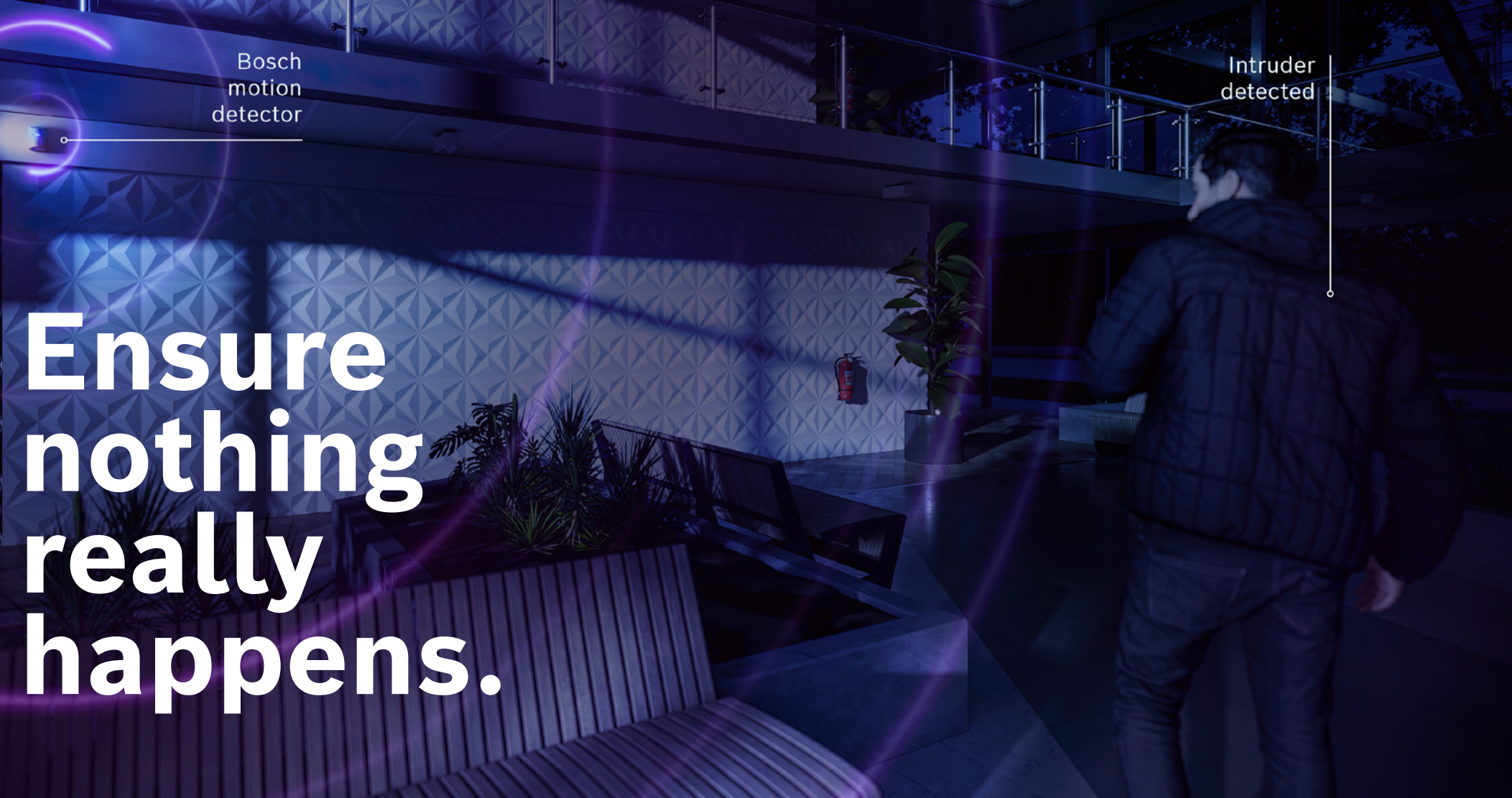
2024 Nisan



EMEA
sürümü

İçindekiler

Hareket dedektörleri	4
Ürüne genel bakış	
Blue Line Serisi	7
Ticari Seri	9
Profesyonel Seri	9
Tavan montaj	10
Dış mekan	10
Özel sensörler ve dedektörler	11
Uzun mesafeli	12
Panik düğmesi	12
Sismik/Şok	13
Cam kırılması	14
Çıkış talebi	15
Kapı ve pencere kontakları	16
Garanti	18
İletişim	20



Ensure nothing really happens.

Her ihtiyacınızı karşılıyoruz. Hırsız alarmı sistemlerimiz, rahatsız edici yanlış alarmlar olmadan davetsiz misafirleri yakalamanın en iyi yoludur. Hiçbir şeyin gözünüzden kaçmadığından emin olun.

Yanlış insanları dışında tutmak her güvenlik sisteminin amacıdır. Ancak tesisiniz risk altında olduğunda, izinsiz giriş sisteminizin çalışacağını bilmek istersiniz. Bosch, en esnek ve güvenilir hırsız alarmı ürünlerini sunar. Bosch, farklı gereksinimleri karşılayabilecek şekilde özelleştirilebilen son derece yetenekli sistemlere her seferinde doğru kararı veren dedektörlerle mülkleri, varlıklarını ve en önemli insanları korumaya yardımcı olur. İçinizin mümkün olduğunda rahat olmasını sağlarız. Yani ne olursa olsun, aslında hiçbir şey olmaz.

Hareket dedektörleri

İster küçük bir işletmeyi, ister büyük bir ticari mülkü veya yüksek güvenlikli bir tesisi koruyor olun, davetsiz misafirlere yanında tepki veren güvenilir hareket dedektörlerine ihtiyacınız vardır. Bosch, hırsız alarmı çözümleri alanında, performansla ilgili patentli, ödüllü uzun bir geçmiş sahiptir.

Ürünlerimiz, **yanlış alarmları neredeyse tamamen ortadan kaldırırken** sınıfının en iyisi **yakalama performansı sunmasıyla son derece güvenilirdir**. Ayrıca hareket dedektörlerimizin **montajının kolay ve dayanıklı olması** montaj ve bakım maliyetlerini azaltır.

Uygulama ne kadar kritik olursa, hareket dedektörünüzden o kadar fazla hassasiyet ve kapsama ihtiyacınız olur. Bosch, maksimum esneklik için farklı uygulama gereksinimlerine uygun çeşitli PIR ve TriTech hareket dedektörü seçeneği sunar.

TriTech, performans ve güvenilirlik için çitayı yükseltiyor

TriTech dedektörleri, PIR ve mikrodalga Doppler radarının kombinasyonu olan dual hareket teknolojisini kullanır. Yalnızca bu sensör teknolojilerinin her ikisi de aynı anda etkinleştiğinde bir alarm tetiklenir. TriTech ile Bosch, daha da iyi sonuçlar için gelişmiş sinyal işleme ile üçüncü bir teknolojiyi ekliyor. Gelişmiş sinyal işleme algoritması, çeşitli ortam koşulları altında yanlış alarm tetiklemelerinin ne zaman göz ardı edileceğini bilirken davetsiz misafirlere neredeyse yanında tepki için hareketi akıllıca analiz eder.



Ortam		PIR	TriTech
Standart	Küçük hayvanlar (ör. kemirgenler)	■	■
	Evcil hayvanlar	■	■
Zor	Kuvvetli hava akımları (soğuk, sıcak)	–	■
	Hareket eden nesneler (ör. asılı tabelalar, tavan fanı, perdeler)	–	■
	Yüksek risk (ör. kuyumcu, banka)	–	■
	Parlak beyaz ışık (ör. araba farları, doğrudan güneş ışığı)	–	■
	30 °C'yi aşan oda sıcaklıkları	–	■

■ Geçerli – Geçerli değil

Teklifimiz:

Blue Line Serisi

Küçük ticari uygulamalar
ve konut alanları

Ticari Seri

Orta ila yüksek güvenlik riski
taşıyan ticari uygulamalar

Profesyonel Seri

Büyük ticari ve yüksek güvenlik
riski taşıyan uygulamalar

Tavan montajı

Duvar montajının mümkün
olmadığı ticari uygulamalar

Mükemmel yakalama performansı



Duvardan duvara kapsama

Tüm Bosch hareket dedektörlerinde, yüksek yoğunluklu, boşluksuz, duvardan duvara kapsama için yüksek kaliteli optikler kullanılır.



İlk adımdan anında tepki

İlk Adım İşleme teknolojisi, diğer kaynaklardan yanlış alarmlar oluşturmadan bir kişinin ilk adımına anında tepki verir.



Bir kişiyi hemen her sıcaklıkta algılama

Neredeyse her sıcaklıkta bir kişiyi tanımlayabilimek için Dinamik sıcaklık dengeleme, dedektörün hassasiyetini otomatik olarak ayarlar, Güneş tüm gün bir pencereden girerek odanın sıcaklığını 37 °C'ye yükseltirse ve odaya biri girerse sensör bu değişikliği algılayacak biçimde ayarlanır ve bir alarm tetiklenir.



Vücut ışıklarını örtmeye çalışan hırsızları algılama*

Örtü ve Kamuflaj algılama teknolojisi (C²DT), vücut ışıklarını veya kızılıötesi sinyallerini bir battaniye veya şemsiye ile örtmeye çalışan hırsızlara karşı yakalama performansını daha da artırır.

En üst düzeyde yanlış alarm koruması



Sızdırmaz optik hazne

Optik ve elektronik parçalar ön muhafazaya monte edilmiştir ve montaj sırasında hasar görmelerini engellemek için sızdırmazlıklar koruyucu kapakla sağlanmıştır. Sızdırmaz optik hazne ayrıca, haşaratın ve böceklerin dedektörü etkilemesini ve yanlış alarmlar oluşturmasını engeller.



Arka plan hareketlerine uyum sağlar*

Yanlış alarmlara pek çok unsur katkıda bulunduğundan insanlarla titreşimli makineler, klima ve ısıtma sistemleri veya tavan vantilatörleri gibi arka plan hareketlerinin ayırt edilmesi için Bosch Mikrodalga Gürültüye Uyarlanabilir İşleme'yi geliştirdi.



Beyaz ışık koruması

Özel bir beyaz ışık sensörü, PIR algılama güvenilirliğini etkilemeden doğrudan güneş ışığı, araba farları veya el fenerleri gibi beyaz ışık kaynaklarını algılar.



Evcil hayvan veya evcil hayvan dışı uygulamaları için montajı en iyi duruma getirir

Dedektör monte edilirken, uygulama gereksinimlerine bağlı olarak evcil hayvan korumasını açabilir veya kapatabilirsiniz. Evcil hayvan koruması açıldığında dedektör, 45 kg'a (100 lb) kadar bir veya iki evcil hayvan veya değişik sayıda kemirgenden kaynaklanan sinyalleri göz ardı eder.

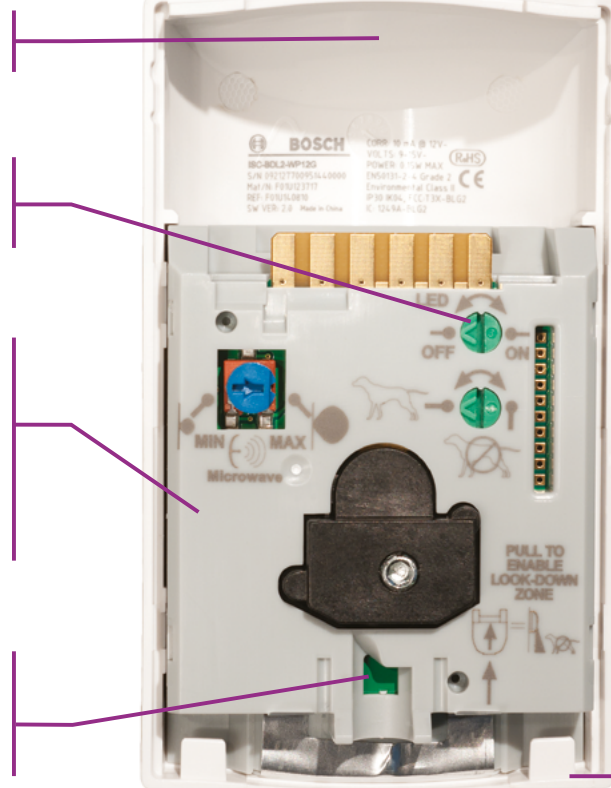
Kolay montaj



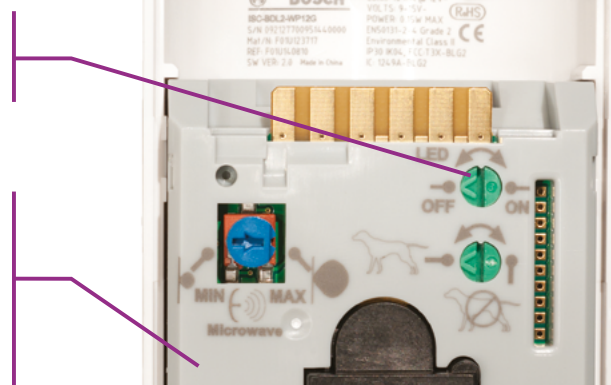
Montajı hızlandıran benzersiz özelliklerle tasarlandı

Tüm Bosch hareket dedektörleri, diğer üreticilerin modellerine kıyasla montajı %45'e kadar hızlandıran benzersiz özelliklerle tasarlanmıştır. Bu özellikler aynı zamanda yanlış alarmlara veya atılanan algılamaya yol açabilen teknisyen hatalarını da azaltarak servis çağrılarını azaltır.

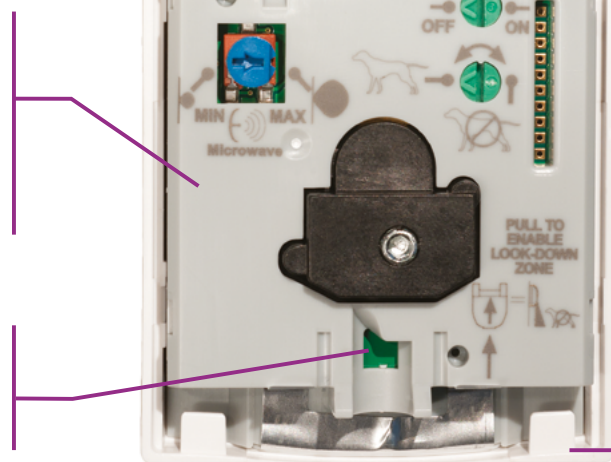
Kablolama ve dirençler için yeterli alan



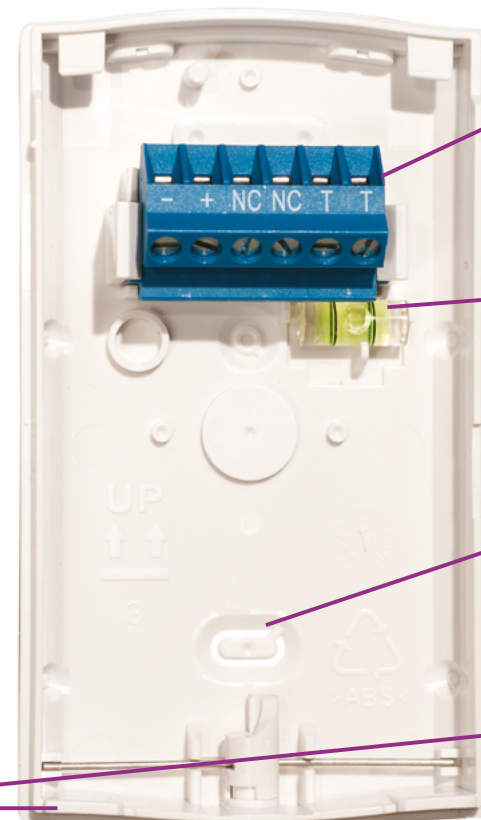
Özelleştirilmiş kapsam için aşağı bakış lensi seçme anahtarları



Optik ve elektronik parçalar koruyucu bir kapak arkasında kapatılmıştır, montaj sırasında hasarı önler ve hava akımları veya böcekler nedeniyle yanlış alarmları önler



Kam kilitli kendinden kilitlenen kapak, bundan sonra vidaların kaybolmayacağı anlamına gelir



Kolay montaj için çıkarılabilir kaldırma kapağı, terminal şeridi yanlış kablo bağlantısını önler

Çift eksenli mini kumpas, doğru yerlesim ve en uygun algılama performansı sağlar

Esnek montaj yüksekliği, yerinde ayar ihtiyacını ortadan kaldırır

Benzersiz 2 parçalı tasarım: Gevşek parça yok ve dedektörü monte etmek için PCB'nin çıkarılması gerekmez

Blue Line Serisi Gen2

Ticari uygulamalar ve konut alanları

	PIR	Evcil Hayvan Dostu PIR	Quad PIR	TriTech	Evcil Hayvan Dostu TriTech
Ticari tip numarası (CTN)	ISC-BPR2-W12	ISC-BPR2-WP12	ISC-BPQ2-W12	ISC-BDL2-W12x	ISC-BDL2-WP12x
					
Uygulama risk seviyesi	Düşük ve orta risk	Düşük ve orta risk	Orta risk	Orta risk	Orta risk
Ortam	Standart	Standart	Standart	Zor*	Zor*
Kapsam/aralık	12 x 12 m	12 x 12 m	12 x 12 m	12 x 12 m	12 x 12 m
Montaj yüksekliği	2,2 ila 2,75 m	2,2 ila 2,75 m	2,2 ila 2,75 m	2,2 ila 2,75 m	2,2 ila 2,75 m
Çalışma sıcaklığı	-20 ila 55 °C	-20 ila 55 °C	-20 ila 55 °C	-20 ila 55 °C	-20 ila 55 °C
Çalışma gerilimi	9 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC
Çekilen akım (tipik)	10 mA	10 mA	10 mA	10 mA	10 mA
İlk adım işleme	■	■	■	■	■
Mikrodalga gürültü uyumlu işleme	–	–	–	■	■
Sensör Veri Birleştirme	–	–	–	–	–
Dinamik sıcaklık dengeleme	■	■	■	■	■
Duvardan duvara kapsama	■	■	■	■	■
Aşağıya bakış bölgesi	■	■	■	■	■
Evcil/küçük hayvan koruması	4,5 kg	20 kg	4,5 kg	4,5 kg	45 kg
Alarm çıkışı	NC	NC	NC	NC	NC
Alarm belleği	–	–	–	–	–
Aktif beyaz ışık bastırma	–	–	–	–	–
Dış müdahale	Kapak	Kapak	Kapak	Kapak	Kapak
Sızdırmaz optik hazne	■	■	■	■	■
Örtü ve Kamuflaj Algılama Teknolojisi (C²DT)	–	–	–	–	–
Ayarlama gerektirmeyen montaj	■	■	■	■	■
LED'i devreye alma/devreden çıkarma	■	■	■	■	■
Evcil hayvan korumasını devreye alma/devreden çıkarma	–	■	–	–	■
Aşağıya bakışı devreye alma/devreden çıkarma	■	■	■	■	■
Çevre sınıfı	IP30	IP30	IP30	IP30	IP30
Sertifikalar	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-2 Sınıf 2, INCERT, UL	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-2 Sınıf 2, INCERT, UL	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-2 Sınıf 2, INCERT, UL	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-4 Sınıf 2, FCC, IC, UL	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-4 Sınıf 2, FCC, IC, UL
Garanti	5 yıl	5 yıl	5 yıl	8 yıl	8 yıl

■ Mevcut – Mevcut değil

*Teknik notlar için bkz. sayfa 18

Commercial Series Gen2
**The motion
detector that
even detects
its own motion.**



Ticari Seri Gen2

Yüksek riskli ticari uygulamalar

	TriTech	TriTech anti-mask
Ticari tip numarası (CTN)	CDL2-15G  NEW	CDL2-A15G  NEW
Uygulama risk seviyesi	Orta risk	Yüksek seviye risk
Ortam	Zor*	Zor*
Kapsam/aralık	15 x 15 m	15 x 15 m
Montaj yüksekliği	2,2 ila 2,75 m	2,2 ila 2,75 m
Çalışma sıcaklığı	-20 ila 55 °C	-20 ila 55 °C
Çalışma gerilimi	9 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC
Çekilen akım (tipik)	15 mA	15 mA
İlk adım işleme	■	■
Mikrodalga gürültü uyumlu işleme	■	■
Aktif beyaz ışık bastırma	■	■
Dinamik sıcaklık dengeleme	■	■
Aşağıya bakış bölgesi	■	■
Evcil/küçük hayvan koruması	4,5 kg	4,5 kg
Alarm çıkışı	NC	NC
Alarm belleği	■	■
Anti-mask	—	■
Akıllı dış müdahale algılama	Kapak	Kapak + duvar
Sızdırmaz optik hazne	■	■
Örtü ve Kamuflaj Algılama Teknolojisi (C²DT)	■	■
Ayarlama gerektirmeyen montaj	■	■
Aşağıya bakışı devreye alma/devreden çıkarma	■	■
LED'i devreye alma/devreden çıkarma	■	■
Mikrodalga Doppler aralık ayarı	■	■
Hassaslık ayarı	—	—
Çevre sınıfı	IP41	IP41
Sertifikalar	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-4 Sınıf 2, UL	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-4 Sınıf 3
Garanti	8 yıl	8 yıl

■ Mevcut — Mevcut değil

*Teknik notlar için bkz. sayfa 18

Profesyonel Seri

Büyük ticari uygulamalar

	PIR
Ticari tip numarası (CTN)	ISC-PPR1-W16 
Uygulama risk seviyesi	Orta risk
Ortam	Standart
Kapsam/aralık	18 x 25 m / 8 x 10 m seçilebilir
Montaj yüksekliği	2,1 ila 3 m
Çalışma sıcaklığı	-29 ila 55 °C
Çalışma gerilimi	9 ila 15 VDC
Çekilen akım (tipik)	10 mA
İlk adım işleme	■
Sensör Veri Birleştirme	■
Aktif beyaz ışık bastırma	■
Dinamik sıcaklık dengeleme	■
Aşağıya bakış bölgesi	■
Evcil/küçük hayvan koruması	4,5 kg
Alarm çıkışı	NC
Alarm belleği	■
Anti-mask	—
Dış müdahale	Kapak + duvar
Sızdırmaz optik hazne	■
Örtü ve Kamuflaj Algılama Teknolojisi (C²DT)	■
Ayarlama gerektirmeyen montaj	■
LED'i devreye alma/devreden çıkarma	■
Aşağıya bakışı devreye alma/devreden çıkarma	■
Uzun/kısa aralık seçimi	■
Uzaktan yürüyüş testi	■
Çevresel derecelendirme	IP41
Sertifikalar	AFNOR, CCC, CE, EN50131-2-2 Sınıf 2, FCC, IC, INCERT, UL
Garanti	5 yıl

■ Mevcut — Mevcut değil

Tavan montajı

	PIR	PIR	TriTech
Ticari tip numarası (CTN)	DS936 / DS936B	DS939	DS9370x/DS9371x
			
Uygulama risk seviyesi	Düşük ve orta risk	Orta risk	Orta risk
Ortam	Standart	Standart	Zor*
Optik parçalar	Fresnel	Üçlü 35 bölgeli Fresnel	Üçlü 35 bölgeli Fresnel
Kapsam/aralık	7 m x 360°	14 m x 360°	14 m x 360°
Montaj yüksekliği	2 ila 3,6 m	2,4 ila 6,1 m	2,4 ila 6,1 m
Çalışma sıcaklığı	-29 ila 49 °C	-29 ila 49 °C	-10 ila 55 °C (CE); 5 ila 40 °C (FR, Birleşik Krallık)
Çalışma gerilimi	10 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC
Çekilen akım (tipik)	20 mA	12 mA	12 mA
İlk Adım İşleme	–	■	■
Dinamik sıcaklık dengeleme	–	■	■
Model maskeleme	■	■	■
Alarm çıkışı	NC	NC/NO	NC/NO
Alarm belleği	–	■	■
Dış müdahale	Kapak	Kapak + duvar	Kapak + duvar
Sızdırmaz optik hazne (böcek/toz)	■	■	■
Değiştirilebilir kapsama modelleri	–	■	■
LED'i devreye alma/devreden çıkışma	■	■	■
PIR hassaslık ayarı	■	■	■
Esnek montaj yüksekliği	■	■	■
Uzaktan yerinde test	–	■	■
Çevre sınıfı	IP30	IP40	IP40
Sertifikalar	CE, UL	CE, UL, FCC, EN50131-2-2 Sınıf 2, INCERT, AFNOR	CE, UL, FCC, EN50131-2-2 Sınıf 2, INCERT, AFNOR
Garanti	5 yıl	5 yıl	8 yıl

■ Mevcut – Mevcut değil

*Teknik notlar için bkz. sayfa 18

Dış mekan

	Dış Mekan TriTech
Ticari tip numarası (CTN)	OD850-F1E
	
Uygulama risk seviyesi	Orta risk
Ortam	Dış mekan
Kapsam/aralık	15 x 15 m
Montaj yüksekliği	2,1 ila 2,7 m
Çalışma sıcaklığı	-35 ila 54 °C
Çalışma gerilimi	10 ila 15 VDC
Çekilen akım (tipik)	62 mA
Çevre sınıfı	IP54
Hareket Analiz Cihazı II PIR sinyal işleme	■
Doğrusal hareket mesafesi (LTD) mikrodalga sinyali işleme	■
Aşağıya bakış bölgesi	■
Evcil/küçük hayvan koruması	–
Alarm çıkışı	–
Alarm belleği	–
Anti-mask	–
Dış müdahale	Kapak
Sızdırmaz optik hazne	■
Örtü ve Kamuflaj Algılama Teknolojisi (C²DT)	–
Ayarlama gerektirmeyen montaj	Esnek montaj yüksekliği
Aşağıya bakışı devreye alma/devreden çıkışma	■
LED'i devreye alma/devreden çıkışma	■
Mikrodalga Doppler aralık ayarı	■
Hassaslık ayarı	■
Sertifikalar	CCC, CE, FCC, IC, UL
Garanti	8 yıl

■ Mevcut – Mevcut değil

Özel sensörler ve dedektörler

Dedektör yelpazemiz aynı zamanda uzun menzilli ve dış mekan dedektörlerini, sismik ve şok dedektörlerini cam kırılma dedektörlerini, panik butonlarını, kapı kontaklarını ve çıkış talebi dedektörlerini de içermektedir. Bu yelpaze, birden fazla uygulamayı kapsayarak yanlış alarm korumasıyla birlikte mükemmel yakalama performansı sağlar.

Uzun menzil

Yüzeye veya köşeye montajlı uzun menzilli hareket dedektörlerimiz depolarda ve diğer uzak konumlarda kullanım için idealdir. Geniş bir alandaki hareketi algılar ve çok çeşitli uygulamaları kapsayacak şekilde üç hassasiyet ayarına sahiptir.

Şok

Gelişmiş şok sensörümüz mekanik saldırıları izler ve tespit eder. Bizim sensörümüzün eşsiz bir özelliği kendi kendine öğrenme modudur. Montaj sırasında kendi kendine öğrenme modu, hassasiyet düzeyini yapılandırmak için sensörün LED davranışını kılavuz olarak kullanır.

Sismik

Deprem dedektörleri, patlayıcılar ve elmas uçlu matkaplar, mekanik ve hidrolik çekiciler, oksijen kaynakları, termal kesiciler veya su jetli kesiciler gibi aletlerin neden olduğu titreşimleri tanır. Kasaları, gece kasalarını ve otomatik para çekme makinelerini izlerler.

Cam kırılma

Cam Kırılma dedektörleri plaka, temperli, lamine ve telli cam tiplerinin kırılmasını algılar. Dahili bir çevre testi özelliği, teknisyenleri zorlu ortamlarda yanlış alarm tehlikelerine karşı uyarır.

Panik butonu

Panik butonu, banka, kuyumcu, benzin istasyonu gibi iş yerlerinde acil bir olay durumunda manuel olarak ve fark edilmeden alarmı tetiklemek üzere tasarlanmıştır.

Çıkış Talebi

Çıkış talebi dedektörleri, davetsiz misafirleri dışında tutmak ve acil durumlarda kapıları açmak için kullanılabilir. Bu dedektörler, kendi kapsama alanlarında hareketi tespit eder ve bir kartlı geçiş sistemine veya kapı kontrol cihazına sinyal gönderir.

Kapı ve pencere kontakları

Hem yüzeye monte hem de gömme olmak üzere farklı türde manyetik kapı kontaklarından oluşan bir koleksiyon.



Uzun menzil

Ticari tip numarası (CTN)

DS794Z



DS778



Uygulama tipi

Büyük ticari

Büyük ticari

Uygulama risk seviyesi

Orta risk

Orta risk

Ortam

Standart

Standart

Kapsam/aralık

61 m x 3 m
37 m x 8 m
24 m x 16 m

60 m x 4,5 m

Montaj yüksekliği

2,3 ila 5 m

2 ila 2,6 m

Çalışma sıcaklığı

-29 °C ila 49 °C

-40 °C ila 49 °C

Çalışma gerilimi

6 ila 15 VDC

6 ila 15 VDC

Çekilen akım (tipik)

18 mA

18 mA

Çevre sınıfı

II (EN50130-5)

II (EN50130-5)

Hareket Analiz Cihazı II sinyali işleme

■

■

Hareket monitörü

■

—

PIR Denetim

■

—

Otomatik test denetim sistemleri

■

—

LED

■

■

Alarm çıkışı NC/NO

■

■

Kapağa dış müdahale

■

■

Sızdırmaz optik hazne (böcek/toz)

—

■

Değiştirilebilir kapsama modelleri

■

■

Montaj konumu

Yüzey veya köşe

Duvar

Optik parçalar

Değiştirilebilir ayna

Dikey ve yatay ayarlanabilir ayna

Montaj aksesuarları

Ayna (OA120-2),
Test Kablosu (TC6000)Montaj braketi, gimbal (B328),
Montaj braketi, döner tabla,
düşük profilli (B335-3), Montaj braketi,
tavan, evrensel (B338)

Sertifikalar

CCC, CE, UL, EN50131-1, Sınıf 2

CCC, CE, UL

Garanti

5 yıl

5 yıl

■ Mevcut — Mevcut değil

Panik butonu

Panik Tuşu

Ticari tip numarası (CTN)

ISC-PB1-100



Uygulama tipi

Küçük ila büyük ticari

Uygulama risk seviyesi

Orta ila yüksek risk

Ortam

Standart

Çalışma sıcaklığı

0 °C ila 50 °C

Çalışma gerilimi

12 ila 30 VDC

Çekilen akım (tipik)

0,5 mA

Çevre sınıfı

IP40

Teknoloji

DC devre teknolojisi (GLT)

Dış müdahale

■

Montaj

Yüzey veya gömme

Montaj aksesuarları

Kapaklı başlık

Sertifikalar

CE, EN50131, VdS

Garanti

3 yıl

■ Mevcut — Mevcut değil

Sismik/Şok

	Standart Sismik	Yüksek Performanslı Sismik	Şok
Ticari tip numarası (CTN)	ISN-SM-50	ISN-SM-80	ISC-SK10
Tip	Mekanik ve termal saldırısı tespiti	Mekanik ve termal saldırısı tespiti	Mekanik Saldırı Algılama
Uygulama tipi	Küçük ila büyük ticari	Küçük ila büyük ticari	Konut ile büyük ticari
Uygulama risk seviyesi	Yüksek seviye risk	Yüksek seviye risk	Düşük ve orta risk
Ortam	Kasa duvarları ve kapıları, kasalar, ATM'ler, güçlendirilmiş odalar	Kasa duvarları ve kapıları, kasalar, ATM'ler, güçlendirilmiş odalar	Otomatik satış makineleri
Kapsam/aralık	50 m ²	80 m ²	1,5 ila 3,5 m yarıçap
Çalışma sıcaklığı	-40 ila 70 °C	-40 ila 70 °C	-10 ila 55 °C
Çalışma gerilimi	8 ila 16 VDC	8 ila 16 VDC	9 ila 15 VDC
Çekilen akım (tipik)	3 mA	3 mA	8,5 mA
Çevre sınıfı	IP43	IP43	IP43
Anti delinme kalkanı	■	■	–
Sıcaklık izleme	■	■	–
Gerilim izleme	■	■	–
Otomatik test	■	■	–
Yerel olay belleği	–	■	–
Alarm çıkışları	NC transistör röleleri	NC transistör röleleri	NC transistör röleleri
LED	–	–	Yeşil, kırmızı
Dış müdahale	Kapak + duvar	Kapak + duvar	Kapak
Akıllı montaj modu	–	–	■
Montaj ve işlev testi	■	■	■
Hassaslık ayarı	■	■	■
Montaj konumu	Çelik, beton	Çelik, beton	Hepsi
Montaj aksesuarları	Delinme önleyici folyo (ISN-GMX-D7), Zemin prizi (ISN-GMX-B0), Montaj plakası (ISN-GMX-P0), Döner plaka (ISN-GMX-P3S), Test vericisi (ISN-GMX-S1), Duvara montaj kiti (ISN-GMX-W0)	Delinme önleyici folyo (ISN-GMX-D7), Zemin prizi (ISN-GMX-B0), Montaj plakası (ISN-GMX-P0), Test vericisi (ISN-GMX-S1), Duvara montaj kiti (ISN-GMX-W0)	–
Yazılım seçenekleri	ISN-SMS-W7 SensTool PC Yazılımı	ISN-SMS-W7 SensTool PC Yazılımı	–
Sertifikalar	CCC, CE, NCP, VdS, UL	CCC, CE, NCP, VdS, UL	CE
Garanti	3 yıl	3 yıl	3 yıl

■ Mevcut – Mevcut değil

Cam Kırılma

	Standart	Standart	Standart	Kombo Manyetik Kontak
Ticari tip numarası (CTN)	DS1101i	DS1102i	DS1103i	DS1109i
Uygulama tipi	Yerleşim yerlerinden büyük ticari işletmelere	Yerleşim yerlerinden büyük ticari işletmelere	Yerleşim yerlerinden büyük ticari işletmelere	Yerleşim yerlerinden büyük ticari işletmelere
Uygulama risk seviyesi	Düşük ve orta risk			
Ortam	Standart	Standart	Standart	Standart
Kapsam/aralık	7,6 m çap	7,6 m çap	7,6 m çap	3 m çap
Çalışma sıcaklığı	-29 ila 49 °C			
Çalışma gerilimi	6 ila 15 VDC	6 ila 15 VDC	9 ila 15 VDC	6 ila 15 VDC
Çekilen akım (tipik)	23 mA	23 mA	21 mA	21 mA
Ses Analizi Teknolojisi (SAT) işleme	NC/NO	NC/NO	NC	NC
Alarm çıkışları	■	■	■	■
Dış müdahale	■	■	–	■
Montaj konumu	Duvar, tavan	Duvar, tavan	Duvar, tavan (gömmeye)	Kapı, pencere çerçevesi
Montaj aksesuarları	Cam Kırılma Test Cihazı (DS1110i)			
Sertifikalar	CCC, CE, UL	CCC, CE, UL	CCC, CE, UL	CCC, CE, UL
Garanti	3 yıl	3 yıl	3 yıl	3 yıl

■ Mevcut – Mevcut değil

Çıkış Talebi

	Standart PIR	Yüksek performanslı PIR		
Ticari tip numarası (CTN)	DS150i	DS151i	DS160	DS161
Uygulama tipi	Küçük ila büyük ticari	Küçük ila büyük ticari	Küçük ila büyük ticari	Küçük ila büyük ticari
Uygulama risk seviyesi	Düşük ve orta risk	Düşük ve orta risk	Orta ila yüksek risk	Orta ila yüksek risk
Ortam	Standart	Standart	Standart	Standart
Kapsam/aralık	2,4 x 3 m			
Montaj yüksekliği	2,1 ila 3 m	2,1 ila 3 m	2,3 ila 4,6 m	2,3 ila 4,6 m
Çalışma sıcaklığı	-29 ila 49 °C			
Çalışma gerilimi	12 VAC veya VDC; 24 VAC veya VDC	12 VAC veya VDC; 24 VAC veya VDC	12 VAC veya VDC; 30 VAC veya VDC	12 VAC veya VDC; 30 VAC veya VDC
Çekilen akım (tipik)	26 mA nominal	26 mA nominal	8 mA nominal	8 mA nominal
Sesli uyarı cihazlı kapı monitörü	–	–	■	■
Anahtar kart okuyucu girişi	–	–	■	■
Dizisel mantık girişi	–	–	■	■
Röle arıza koruması	■	■	■	■
Ayarlanabilir röle seçme	■	■	■	■
Röle mandallama süresi ayarı	0,25 ila 60 saniye	0,25 ila 60 saniye	0,5 ila 64 saniye	0,5 ila 64 saniye
Model maskeleme	■	■	■	■
Alarm çıkışları/belleği	–/■	–/■	–/■	–/■
Dış müdahale	–	–	■	■
Yönlenirilebilir optik parçalar	Dikey ayar	Dikey ayar	Dikey ayar	Dikey ayar
Değiştirilebilir röle modu	■	■	■	■
Değiştirilebilir zamanlayıcı sıfırlama modu	■	■	■	■
Ayarlanabilir sesli uyarı cihazı ses düzeyi	–	–	■	■
PIR hassaslık ayarı	■	■	■	■
LED'i devreye alma/devreden çıkışma	–	–	■	■
Esnek montaj yüksekliği	■	■	■	■
Sertifikalar	UL, CE	UL, CE	UL, CE	UL, CE
Garanti	5 yıl	5 yıl	5 yıl	5 yıl

■ Mevcut – Mevcut değil

Kapı ve pencere kontakları

Yüzeye montaj

Ticari tip numarası (CTN)	ISN-CSM20-WGW	ISN-CSM35-W / ISN-CSM35-WGW	ISN-CMET-200AR	ISN-CFM-102W / ISN-CFM-102B	ISN-CMET-4418	ISN-C66
Kontak tipi	Ticari geniş aralıklı kontaklar	Standart ve geniş aralıklı kontaklar	Ticari metal kontak	Kenar Montajlı Kontaklar	Kapı üzeri kontağı	Raya monte kapı üzeri kontak
Kontak boyutları	16 x 105 x 16 mm	63 x 18,6 x 13 mm	9,5 x 16 x 50,8 mm	7,62 mm x 33,78 mm x 13,46 mm	107 x 50,8 x 12 mm	76,2 x 66 x 45,8 mm
Çalışma sıcaklığı aralığı	-40 ila 60 °C	-40 ila 60 °C	-40 ila 60 °C	-40 ila 60 °C	-40 ila 60 °C	-40 ila 60 °C
Sertifikalar	CE, UL	CE, UL	CE, UL	CE, UL	CE, UL	CE, UL
Paket miktarı:	1	10	1	10	1	1

Ticari tip numarası (CTN)	ISN-C60-W	ISN-C45-W	ISC-RSC2-S / ISC-RSC3-S	ISC-PMC-S2S	4998133929 / 4998133931	ISC-PMC-SF2S / ISC-PMC-S3S
Kontak tipi	"İnce Terminal Bağlantısı Kontakları"	"Minyatür Süper Çubuk Kontaklar"	Panjurlu kapı kontağı	Geleneksel manyetik kontaklar	Geleneksel manyetik kontaklar	Geleneksel manyetik kontaklar
Kontak boyutları	6,35 mm x 9,5 mm x 50,8 mm	4,8 mm x 27 mm x 6,35 mm	6,5 x 4,2 x 3,5 cm	5,9 x 1,2 x 1,7 cm	4,3 x 1,2 x 1,2 cm	4,3 x 1,2 x 1,2 cm
Çalışma sıcaklığı aralığı	-40 ila 60 °C	-40 ila 60 °C	-40 ila 70 °C	-25 ila 70 °C	-25 ila 70 °C	-25 ila 70 °C
Sertifikalar	CE, UL	CE, UL	VdS, CE, EN50131-2-6 Sınıf 2 / Sınıf 3	FK, CE, EN50131-2-6 Sınıf 2	VdS sınıf B / sınıf C, CE	FK, VdS, CE, EN50131-2-6 Sınıf 2 / Sınıf 3
Paket miktarı:	10	10	1	1	1	1

Kapı ve pencere kontakları

Gömme montaj

Ticari tip numarası (CTN)	ISN-CSD70-W / ISN-CSD70-B	ISN-CSD80-W / ISN-CSD80-B	ISN-CSTB-10W / ISN-CSTB-10B	ISN-CTC75-W / ISN-CTC75-B	ISN-CSTB-TCW / ISN-CSTB-TCB	ISN-CMINI-10W / ISN-CMINI-10B
Kontak tipi	Kompakt kontaklar (beyaz veya kahverengi)	Kompakt kontaklar (beyaz veya kahverengi)	Kompakt kontaklar, 9,5 mm (beyaz veya kahverengi)	Terminal Bağlantı Kontakları, 19 mm (beyaz veya kahverengi)	Terminal Bağlantı Kontakları, 16 mm (beyaz veya kahverengi)	Minyatür kontaklar, 9,5 mm (beyaz veya kahverengi)
Kontak boyutları	19 x 20,3 mm	25 x 20 mm	9,5 x 19 mm	19 x 30 mm	9,5 x 25 mm	0,95 x 1,55 mm
Çalışma sıcaklığı aralığı	7,2 ila -95,56 °C	7,2 ila -95,56 °C	7,2 ila -95,56 °C	7,2 ila -95,56 °C	7,2 ila -95,56 °C	-40 ila 60 °C
Sertifikalar	CE, UL	CE, UL	CE, UL	CE, UL	CE, UL	CE, UL
Paket miktarı:	10	10	10	10	10	10

Ticari tip numarası (CTN)	4998133928 / 4998133930	ISC-PMC-F3S
Kontak tipi	Geleneksel manyetik kontaklar	Geleneksel manyetik kontaklar
Kontak boyutları	0,8 x 3 cm	0,8 x 3 cm
Çalışma sıcaklığı aralığı	-25 ila 70 °C	-25 ila 70 °C
Sertifikalar	VdS sınıf B / sınıf C, CE	VdS, CE, EN50131-2-6 Sınıf 3
Paket miktarı:	1	1



8 YIL
GARANTİ
EMEA'daki
TriTech dedektörlerde



Uzun ömürlü olarak üretildi

Onlarca yıllık deneyimi ve yüksek kaliteli çözümlere olan büyük bağlılığı ile Bosch, en katı çevre ve kullanım gerekliliklerini karşılamak veya aşmak üzere tasarlanmış ürünler sunar. Arızalar arasında ortalama 100 yıl olduğu için yüksek kaliteli optik ve elektronik aksamlarımızın uzun ömürlü olarak üretildiğini söylesek abartmış olmayız.

Garanti

Hırsız alarmı dedektörlerimizde 3 ila 5 yıllık üretici garantisini veriyoruz ve bu garanti süresi EMEA bölgesindeki TriTech hareket dedektörlerimizde 8 yıla kadar çıkabiliyor. Bu, yalnızca düzenlemelere uyuma taahhüdümüzün değil, aynı zamanda en yüksek kalite ve güvenilirlik standartlarını karşılama taahhüdümüzün de bir kanıdır.

Teknik notlar

* Zorlu ortamlar olası yanlış alarm kaynakları bulunan odaları içerir,örneğin: klima menfezleri, soğuk veya sıcak güçlü hava akımları, perde, bitki veya tavandan sarkan tabelalar gibi yavaş hareket eden nesneler, sistem etkinleştirildiğinde çalışan bir fan; yerden ısıtma, 30 °C üzerindeki oda sıcaklıklarını, parlak beyaz ışığa (araba farı, projektör, doğrudan güneş ışığı vb.) maruz kalan bir dedektör

Lütfen dikkat: Listelenen cihazlar her bölgede mevcut değildir.
Bulunabilirlik için lütfen yerel satış temsilcinizle görüşün.



Let
them
in.



Keep
them
out.



BOSCH

İzin verin içeri girsinler veya istemediklerinizi dışında tutun.

Bosch, erişim kontrolü ve hırsız alarmı çözümleriyle korunan alanlarınızı güvende tutmanıza yardımcı olur. Gündüz ve gece.



Uzman olun

Bosch Building Technologies Akademisi aracılığıyla kapsamlı eğitim fırsatları sunuyoruz, böylece siz de bir uzman olabilirsiniz. Kaydolun ve eğitiminize başlayın:
academy.boschsecurity.com



Bize ulaşın

Daha fazla bilgi edinmek veya hırsız alarmı ihtiyaçlarınız konusunda size nasıl yardımcı olabileceğimizi öğrenmek isterseniz lütfen sales.ai@bosch.com adresi üzerinden satış temsilcilerimizle iletişime geçmekten çekinmeyin veya web sitemize göz atın: boschsecurity.com/intrusion

Bosch Security and Safety Systems

© Bosch Security Systems 2024

Değişiklik hakkı saklıdır

Yaşam için teknoloji