

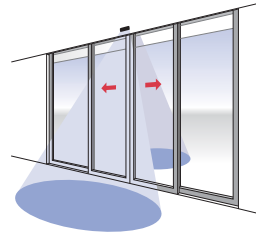


ArtMotion 2

Otomatik kapılar için radarlı hareket sensörü

Kolay, güvenilir, pratik

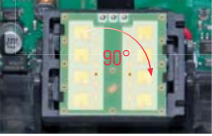
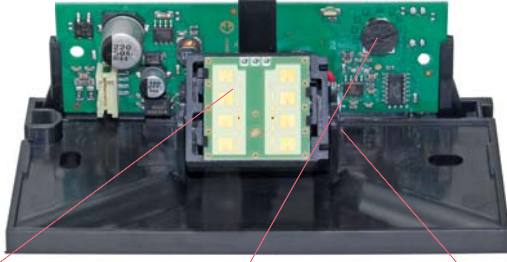
ArtMotion 2; küçük, estetik gövde içine monte edilmiş, kullanımı kolay radarlı bir hareket sensörüdür



- **Pratik ve çok yönlü:**
Normalden daha yüksek ve geniş kapılar için bir cihaz
- **Çok amaçlı kullanılabilir:**
Mekanik ayarlanabilen alan geometrisi ve eğimli radar modülü sayesinde optimal bir insan geçişi sağlar
- **Kısa işleme alma süresi:**
Potansiyometre ile hızlı ve kolay işleme alma

ArtMotion 2

Sensör işte böyle kolayca kurulabilir



Geniş veya dar radar alanı için döner radar paneli



Alan ayarları için potansiyometre



Eğimin ayarlanması

Pek çok uygulamada güvenilirdir

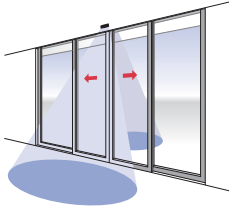
ArtMotion 2, otomatik sürgülü kapıların ideal şekilde etkinleştirilmesiyle optimum bir insan geçişini garanti eder.

Durum

Sürgülü kapıların etkinleştirilmesi

Avantaj

- 4 metreye kadar mümkün olan montaj yüksekliğiyle yüksek kapılarda da güvenilir algılama

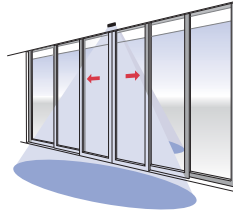


Durum

Teleskop sürgülü kapıların etkinleştirilmesi

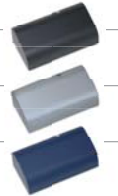
Avantaj

- Azami 4,8 m alan genişliğiyle kanat başına bir sensör geniş kapılar içinde yeterlidir



Sipariş bilgileri

Ürün no.	Tanım
351081	ArtMotion 2 bk Radarlı hareket sensörü, siyah
351083	ArtMotion 2 si Radarlı hareket sensörü, gümüş
351082	ArtMotion 2 bl Radarlı hareket sensörü, mavi



Tamamlayıcı ürünler

PrimeTec B / PrimeScan B

EN 16005 uyarınca sürgülü kapıların etkinleştirilmesi ve emniyeti için güvenli çözüm

TopScan

Kızılötesi sensör otomatik döner kanatlarla ve karusel kapılarla teması önler



Teknik veriler

Mekanik veriler

Materyal	ABS / PA
Ağırlık (kablolu)	95 g
Ölçüler	120 x 60 x 48 mm (U x G x D)
Bağlantı türü	Kablo 3 m boyunda, Ø 3.5 mm, fişli
Montaj yüksekliği	1.8 – 4 m
Renk	Siyah / Gümüş / Mavi

Teknolojik veriler

Teknoloji	Radar
Gönderme frekansı	24.125 GHz
Alan büyüklüğü 2.2 m	min. 0.8 x 1.6 m maks. 2.3 x 4.8 m

Elektrikle ilgili veriler

İşletme gerilimi	12–36 V DC / 12–28 V AC
Kullanılan akım	24 V DC'de ≤ 32 mA
Çıkış	Solid State röleler, iki yönlü 1 sn. durma süresi sabit
Bağlantı gerilimi	maks. 48 V AC / V DC
Bağlantı akımı	maks. 120 mA
Bağlantı gücü	maks. 550 mW

Çevre koşulları

Koruma türü	IP54
İşletme sıcaklığı	–20° C ila +60° C
Hava nemi	< %90 bağıl, yoğuşmasız

EMU standartları

İmisyon	EN 61000-6-2
Emisyon	EN 61000-6-3

Not

Ürünlerimizle ilgili teknik bilgiler ve öneriler deneyimlerden kaynaklanan değerlerdir ve uygulamaları için referans değerler anlamına gelir. Broşürlerdeki ve prospektüslerdeki bilgiler özel ürün özellikleri konusunda bir garanti değildir. Müferrit durumlarda yazılı olarak veya şahsen onayladığımız özel ürün özellikleri bunun dışındadır. Teknik geliştirmelerden kaynaklanan değişiklik haklarımız saklıdır.

BBC Bircher Smart Access

Wiesengasse 20
8222 Beringen
İsviçre
Tel. +41 52 687 11 11
info@bircher.com
www.bircher.com