

# MINI FLY

## 被动红外运动传感器

产品手册

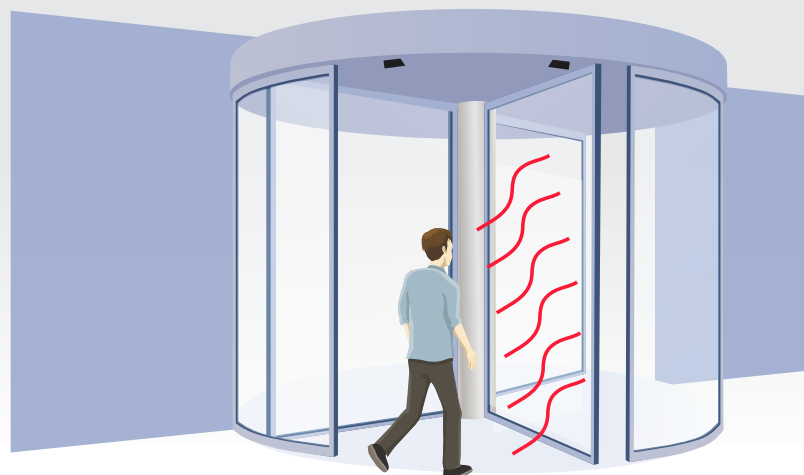


### 被动红外传感器

#### 说明

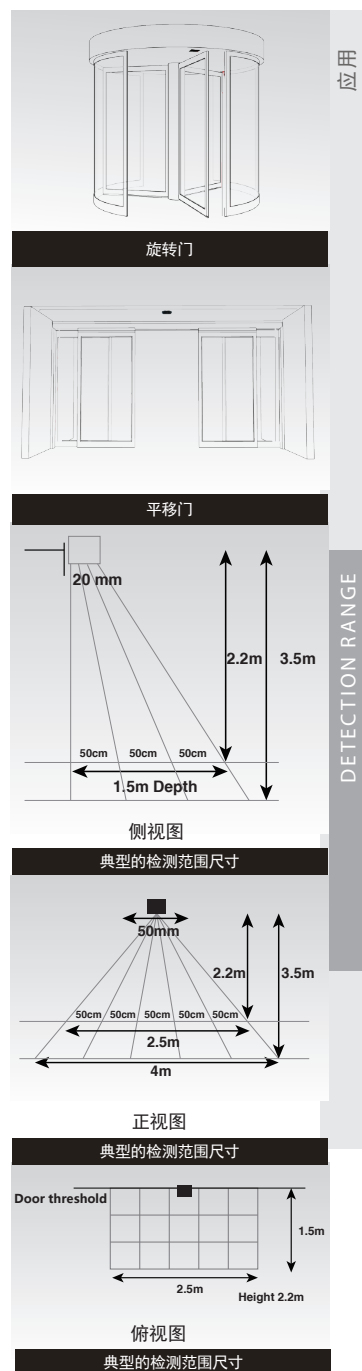
MINI FLY 是一款采用被动红外技术的启动传感器。小巧的传感器为旋转门提供舒适、可靠的启动功能。

MINI FLY ■



#### 产品特性

- 尺寸更小巧, 安装高度高达3.5m。
- 先进的温度补偿功能, 即使背景温度与人体温度相近时, 依然能有效进行检测。
- 极佳的抗干扰性能。
- 安装角度 $-4^{\circ}$  至 $+4^{\circ}$  可调。
- 可以通过电位计调节灵敏度。
- 输出模式可调。
- 可以通过遮蔽镜片调节检测区域大小。



## 应用

- 可为各种类型自动门提供开启功能。
- 通过MFCA顶装配件可便捷地安装在各类旋转门上。

## 安装便捷

- 提供安装模板便于安装准备。
- 可以方便的通过调整角度或屏蔽镜片来调整检测区域。

## 附件

- 嵌入式安装配件MFCA

## 技术参数

技术特点	微处理器控制/先进的温度补偿技术/安装角度可调	
安装高度	最高3.5米	
安装角度	-4° 至+4°	
最大检测范围	2.5米（宽）×1.5米（深）	2.2米（安装高度）
	4.0米（宽）×2.4米（深）	3.5米（安装高度）
检测模式	运动	
检测速度	0.1至1.5m/s	
输出保持时间	0.5秒/2秒	
响应时间	小于200ms	
电源电压	12 VDC -10% 至 24 VDC+30% / 12 VAC 至 24 VAC +/-10 %	
电源频率	50/60 Hz	
功耗	小于1W	
温度范围	-30° C至 +55° C	
防护等级	IP54	
继电器输出（干触点）	60 VDC/ 42 VAC	
最大接点电压：	1A 电阻	
最大接点电流：	30W（DC） / 60 VA（AC）	
最大切换功率：		
抗干扰性能	电磁兼容性（EMC）符合89/336/EEC	
传感器尺寸	64mm（宽）×41mm（高）×23mm（深）	

参数如有调整，恕不另行通知。

DISCLAIMER This document as well as all other enclosed documents (quotation / specification / other) are provided «as is» without warranties of any kind, either expressed or implied, including but not limited to the implied warranties of merchantability, fitness for a particular purpose, or non-infringement. / Information is supplied upon the condition that the persons receiving it will make their own determination as to its suitability for their purposes prior to use. In no event will BEA be responsible for damages of any nature whatsoever resulting from the use of or reliance upon information from this document or the products to which the information refers. / BEA has the right without liability to change descriptions and specifications at any time. / Prices, shipping and availability are subject to change without prior notice.

