ZENSAFE

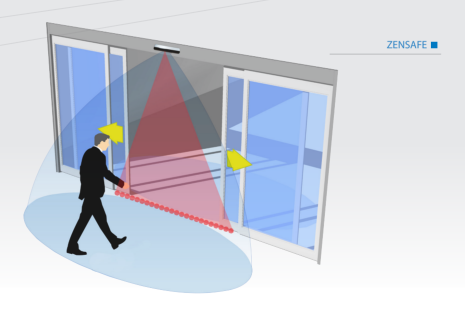


集合两种技术于一身的平移门 传感器

产品手册

集开启和安全功能于一身的传感器

说明
ZENSAFE 是一个将开启功能微波技术与安全保护功能红外技术相结合的传感器产品。



产品性能

- 开启和安全功能集合在一个传感器内。
- 双向探测模式,可提供稳定的开启功能。
- 1道安全光幕,含有24个红外光点。
- 安全光幕角度可调整。
- 坚固而优雅的设计。
- 。 安奘灾易





应用

开启和安全传感器应用于平移门, 伸缩门以及弧形自动门。

安装便捷

- 基于出厂设置,安装较为容易。
- 可通过电位计来调整开启检测区域的大小。
- 可通过拨码开关调整存在时间以及抗干扰度。
- 可通过旋钮调整红外检测区域的位置。
- 容易用手打开。
- 即插即用。

技术参数

技术	微波及红外
发射器频率	24.150 GHz
发射器辐射电压	< 20 dBm EIRP
发射器功率密度	< 5 mW / cm ²
检测模式	动作及存在
最小检测速度	5 cm/s (最佳状态下测得)
供电电压	12 V - 24 V AC +/-10% ; 12 V - 30 V DC -5%/+10%
电源频率	50 - 60 Hz
最大功耗	< 3 W (VA)
输出 最大接点电压 最大啊接点电流 最大转换电压	继电器 (干触点) 42V AC / DC 1A (阻性) 30 W (DC) / 60 VA (AC)
安装高度	1.8 m - 3 m
防护等级	IP54
工作温度	-25°C - +55°C
材料	ABS
重量	215 g
电缆长度	2.5 m

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.



www.bea-pedestrian.cn

ZENSAFE 集合两种技术于一身的平移门传感器



