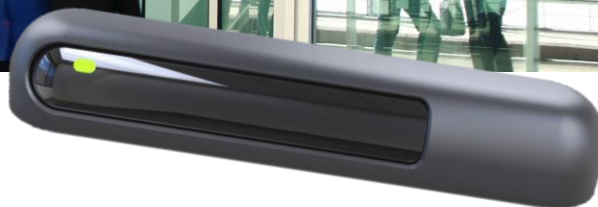


✈ Отправление
международных рейсов
International Departures



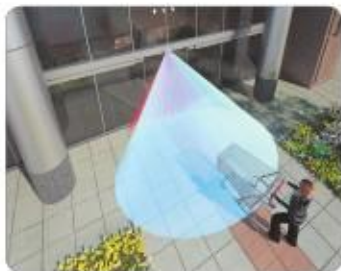
MIR60

MIR60-Uni

Активация + Контролируемая
безопасность

Датчик двойной технологии активации и контролируемой безопасности

Две технологии в одном продукте позволяют быстро открыть дверь, заботясь о безопасности пользователей



- **Большая зона активации**

Датчик обеспечивает быстрое открытие двери везде, где есть интенсивное движение (торговые центры, аэропорты и т.д.)

- **Безопасность для пользователей**

Густой занавес инфракрасного света за дверью обеспечивает безопасность прохожих

- **Снижение потерь энергии**

Точно контролируемая зона активации в сочетании с однонаправленным радаром (MIR60-Uni) сокращает время открытия дверей

- **Быстрая установка**

Цифровое меню позволяет быстрый монтаж

MIR60

MIR60-Uni

Активация + Контролируемая
безопасность



Технические характеристики :

Аксессуары :



UTB
Рама для подвешивания на
потолке



WC_IR/BL
Защитная крышка



BF-2
Поиск инфракрасных пятен

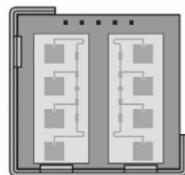


HA-130
Рама для подвешивания из
перемычки двери

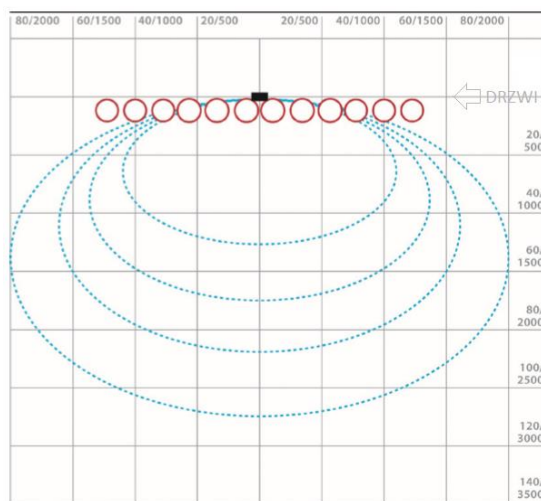
Модель	● MIR60-Uni	● MIR60
Метод обнаружения	Допплер 24,125 GHz (активация) + занавес на активном инфракрасном диапазоне	
Антенна	●одино или двонаправленная антенна	●двонаправленная антенна
Высота установки	3000мм макс.	
Таймер присутствия	2с, 30с, 60с, ∞	
Светодиодная индикация	зеленый: Питание включено синий: Активное обнаружение на микроволновой антенне красный: Активное обнаружение на инфракрасной безопасности зеленый + красный: Низкое отражение	
Электропитание	AC/DC 12-24V ±10% (50-60MHz)	
Энергопотребление	AC12V : 300mA макс. AC24V : 200mA макс. DC12V : 160mA макс. DC24V : 80mA макс.	
Вход для теста	6 [mA] при 24V DC	
Время удержания реле	~0,5s	
Рабочая температура	-20°C до +50°C	
Класс IP-защиты	54	
Вес	250г	
Доступные цвета	черный	
Размеры датчика	265мм(Ш), 60мм (В), 42.5 мм(Г)	

Зона активации (дюймы/мм)

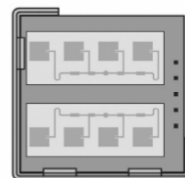
Широкое поле - расположение
антенн



Высота установки = 2200мм



Узкое поле - расположение
антенн



Высота установки = 2200мм

