

仕様書

TAKEX

品名	赤外線センサー
品番	P R - 1 B
検出方式	近赤外線ビーム直接反射方式
警戒距離	1 m以内
検知応答時間	遮光時間：0.1秒以上
電源電圧	D C 1 0 . 5 ~ 2 2 V（極性なし）
消費電流	6 0 m A 以下
警報出力	接点方式：無電圧リレー接点（c 接点） 接点動作：検知時間＋オフディレイ動作（約0.5秒） 接点容量：A C / D C 3 0 V ・ 0 . 5 A（抵抗負荷）
警報表示灯	赤色 L E D：警報出力時点灯
使用可能周囲温度	- 2 0 ° C ~ + 5 0 ° C（結露なきこと）
設置場所	屋内：壁面取付
配線接続	端子式
質量	約 7 5 g
外観	樹脂（ホワイト）

品名
赤外線センサー

品番
P R - 1 B

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**