

仕様書

TAKEX

品名	パッシブセンサー
品番	PA - 6820B
検出方式	パッシブインフラレッド方式
警戒エリア	面警戒 最長部20m 16本（8対）
電源電圧	DC7V～30V（極性なし）
消費電流	8mA以下
警報出力	接点方式：無電圧半導体接点（a接点 / b接点切替式） 接点動作：ワンショット動作（約2秒） 接点定格：AC / DC24V・0.25A以下（抵抗負荷） （接点保護抵抗内蔵3.3Ω）
アラームメモリー機能	メモリー表示灯が3分点滅、47分点灯するオートリセット動作 （モードセクターでON / OFF可）
アラーム表示灯	赤色LED ウォームアップ時：点滅 警 報 時：点灯 （モードセクターでON / OFF可）
メモリー表示灯	黄色LED メモリー起動時：点滅 メモリー表示時：点灯
エリア角度調整範囲	上下30° 水平15°（ベース取付穴にて）
使用可能周囲温度	-15℃～+55℃（結露なきこと）
設置場所	屋内：天井面（別売アタッチメントで壁付可）
配線接続	分離式ベースの端子台にM3セルフアップ端子にて配線接続
質量	約130g
外観	樹脂
付属品	タッピングネジ：φ4×30 2本

品名 **パッシブセンサー**

品番 **PA - 6820B**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.