

仕様書

TAKEX

| | |
|------------|---|
| 品名 | パッシブセンサー |
| 品番 | PA - 6812B (BL) |
| 検出方式 | パッシブインフラレッド方式 |
| 警戒エリア | 立体警戒 最長部 12m 34本 (17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 |
| 感度切替機能 | 60・80・100・120%切替式 |
| カウント切替機能 | 1・2・3・4回切替式 |
| 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 (ブラック) |

品名 **パッシブセンサー**

品番 **PA - 6812B (BL)**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.