

仕様書

TAKEX

品名	パッシブセンサー
品番	PA-6812W
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 17対
電源電圧	DC7～30V（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） 接点容量：AC / DC24V 0.25A（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
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150g
外観	樹脂（ホワイト）

品名

パッシブセンサー

品番

PA-6812W



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.