

仕様書

TAKEX

品名	人感スイッチ (DC12V)	
品番	MS-60・MS-60 (BL)	
検知方式	パッシブインフラレッド方式	
検知エリア	検知エリアA (1対) 検知エリアB (1対) 検知距離0.5m～6m 検知応答速度0.4m/s～1m/s	
調整範囲	左右±90°、上下0～6° (下方のみ)	
電源電圧	DC10.5～30.0V	
消費電力 (電流)	40mA以下	
出力信号	検知出力	接点 [無電圧 a接点 / b接点切替式] 接点容量: AC/DC30V・0.5A (抵抗負荷) 接点動作: 検知時間 + オフディレイ 約5秒～5分
	タンパー出力	無電圧b接点 (カバーをはずすと開) 容量: AC/DC30V・2A (抵抗負荷)
ボリューム調整	動作時間	約5秒～5分 (接点出力時間のオフディレイ時間)
	動作モード (昼夜判別照度)	約10lx～∞ (照度問わず) (接点の出力可能照度) ※MS-60のみ
設定スイッチ	接点切替	a接点 / b接点の切替 (接点)
	検知方向切替	A→B / B→Aの切替
動作表示灯	赤色LED: 点灯 (接点動作に同期) 点滅 (ウォームアップ動作中)	
使用可能周囲温度	-20℃～+50℃ (結露、氷結なきこと)	
設置場所	屋外 (IP43相当) / 屋内 壁面・ポール	
配線接続	M4 セルフアッパ端子式	
質量	約240g	
外観	MS-60 本体 : 樹脂 (ホワイト) カバー : 樹脂 (ホワイト)	
	MS-60 (BL) 本体 : 樹脂 (ブラック) カバー : 樹脂 (ブラック)	

品名 人感スイッチ (DC12V)

品番 MS-60・MS-60 (BL)



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.