仕様書

品名	人感スピーカー		
品番	PV-790U(埋込型)		
検出方式	パッシブインフラレッド方式		
検知エリア	スポット検知(面検知型)		
	エリア数:10本(5対)		
	・ワイドエリア:最大取付高3.5m時 幅2.3m×奥行0.5m		
	・ナローエリア:最大取付高3.5m時 幅1.0m×奥行0.5m		
	上記いずれかを設定(レバー切替式)		
検知エリア調整	前後方向:前方20°~後方10°		
電源	DC10~30V(極性なし)		
消費電流	待機時:25mA以下		
	鳴動時:200mA以下		
タイマー時間	0秒~300秒の16段階(ディップスイッチでいづれか1通り設定)		
接点出力	接点方式:無電圧接点出力(a接点/b接点切替式)		
	接点定格: AC/DC30V·0.25A以下(抵抗負荷)		
	接点動作:ワンショット動作(約2秒)		
警戒入力	無電圧接点入力 (a接点/b接点切替式)		
	a接点設定時動作(開放時:解除 短絡時:警戒)		
	b接点設定時動作(開放時:警戒 短絡時:解除)		
再生入力	無電圧接点入力 (a接点/b接点切替式)		
	a接点設定時動作(短絡時:再生)		
	b接点設定時動作(開放時:再生)		
メッセージ内容	人感スピーカー設定時		
	メッセージA:「ここは機械警備をしています。すぐに退出してください。」		
	メッセージB:「いらっしゃいませ。」		
	不良入退館防止設定時		
	メッセージA:「ただいま機械警備中です。警備を解除してください。」		
	メッセージB:「まもなく警備を開始します。早急に退館してください。」		
動作表示灯	赤色LED 待機時:消灯 検知時:点灯(ディップスイッチで消灯設定可)		
付帯機能	音量調整ボリューム(メッセージ音量を可変。最小時は無音。)		
	感度調整ボリューム(パッシブセンサーの感度を可変30%?170%)		
配線接続	本体に搭載の端子台に配線		
使用可能周囲温度	-15~+55°C		
設置場所	屋内(天井面)		
質量	約310g		
外観	本体:樹脂 検知窓:樹脂		

3	Þ
	1

^{品名} 人感スピーカー

品番

PV-790U

