

雙軌對照式紅外線偵測器 **PB-15HD / PB-25HD**



工作電壓：12~30VDC

消耗電流：40mA(max)

接點容量：1A / 120VAC

偵測距離：PB-15HD 室外(15M) / 室內(30M)
PB-25HD 室外(25M) / 室內(50M)

可調整的角度：(水平) $\pm 90^\circ$ / (垂直) $\pm 15^\circ$

反應時間：50~700msec.

動作延遲時間：1sec

工作溫度：-25°C ~ 60°C

外型尺寸：143(L)x64(W)x64(D)mm

功能特性：

內建光學瞄準器

遮斷時間可自行調整

IP-55 防水、防霧等級設計

雙軌偵測，降低誤報率

防破壞裝置

特殊濾光補償迴路，防止外亂光源