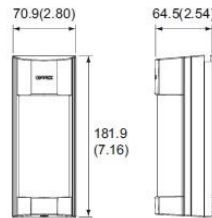


室外型紅外線熱感偵測器 VXi-ST



VXi-ST 不含背蓋尺寸



功能特性：

- 數位增強訊號SMDA邏輯
- 2個雙層偵測模式
- 靈活的偵測區域設定
- 防護等級IP55

產品規格：

- 偵測方式：被動式紅外線
- 偵測範圍：12m(40ft) 90°廣角/16防區
- 偵測距離：12 – 2.5 m (5個級別)
- 偵測速度：0.3 – 1.5 m/s (1-5ft/s)
- 靈敏度：2.0°C(3.6 °F)時 0.6m/s(2 ft/s)
- 電源輸入：9.5 - 18V DC
- 消耗電流：12V DC時 20mA(最大)
- 警報週期：2.0 ± 1秒
- 溫機時間：約60秒(LED閃爍)
- 警報輸出：N.C./N.O.可選, 28V DC 0.1A(最大)
- 防拆輸出：N.C.當外蓋被觸發時打開, 28V DC 0.1A(最大)
- 警報指示燈：LED紅色：溫機、警報
- RF抗干擾：10 V/m以下時,不誤報
- 工作溫度：-30 - +60°C
- 環境濕度：95% 最高
- 防護等級：IP55
- 安裝方式：壁掛/柱桿安裝(室外、室內)
- 安裝高度：0.8 - 1.2m
- 產品尺寸：181.9(H) x 70.9(W) x 64.5(D) mm