

多功能緊急對講機 (含鏡頭)

# -SHP-D02E

智慧住旅影視監控系統

多功能緊急對講機 (含鏡頭)

## ■ 高解析度彩色廣角攝影鏡頭

FOV180魚眼、超大300萬畫素

## ■ 紅外線LED補光夜視功能

夜視紅外線LED補光·安全無死角

## ■ 觸摸式背光按鍵 (門鈴、數字鍵)

觸摸式數字鍵·超清楚按鍵

## ■ 紅外線人體移動感測

智慧偵測人體經過·省電又安全

## ■ 讀卡機功能

可讀MiFARE卡片與NFC裝置

## ■ 防拆警報功能

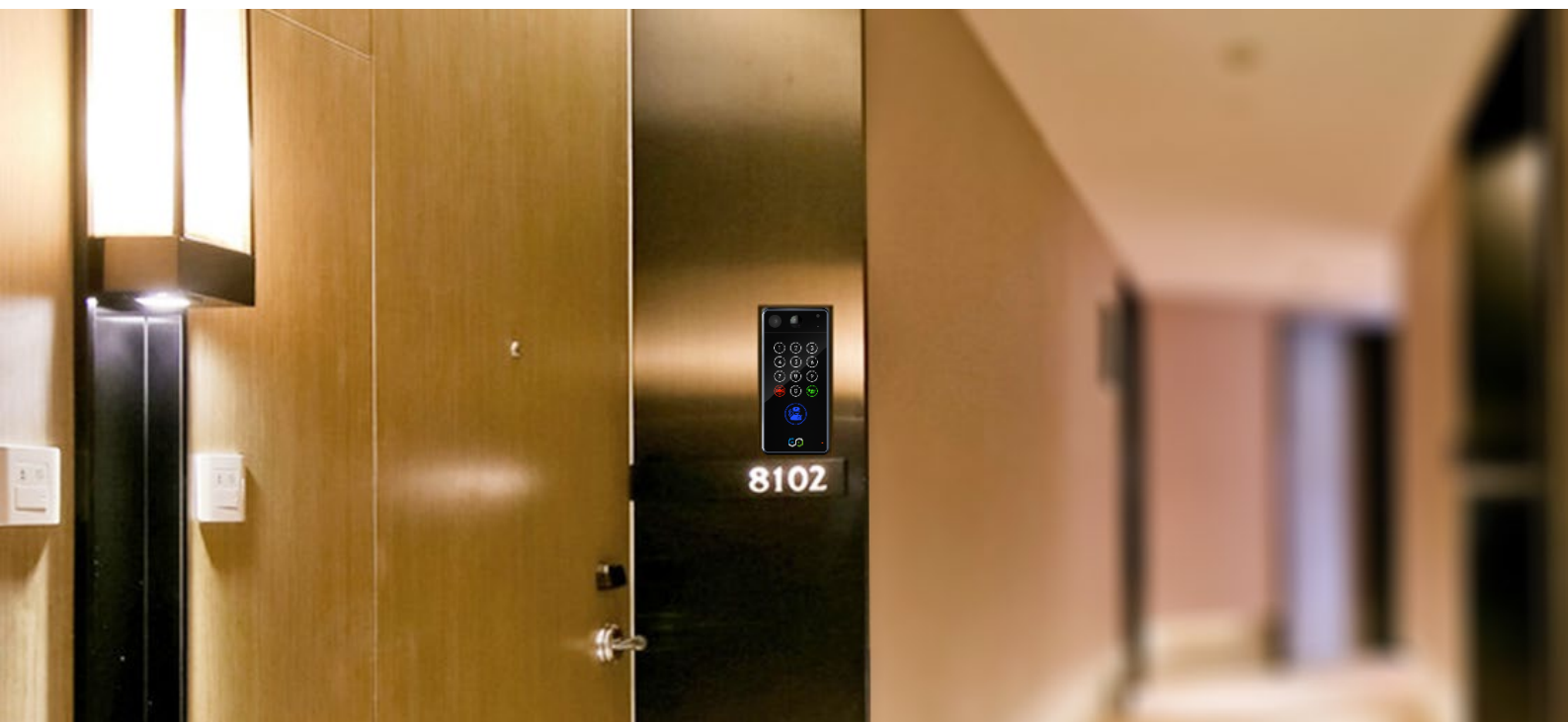
不再擔心被摸走的高科技門鈴



SHP-D02E多功能緊急對講機(含鏡頭)

### 產品規格

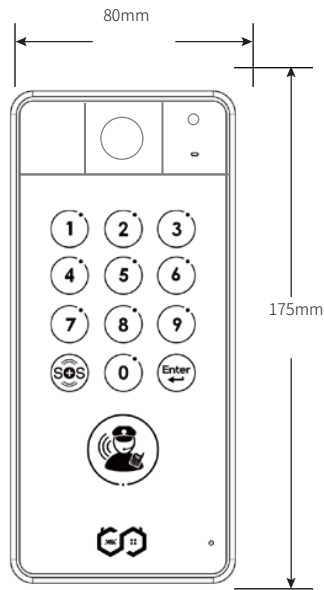
|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 型號   | SHP-D02E                          |
| 機殼   | 鋁合金ABS 複合材料                       |
| 攝影鏡頭 | 3百萬畫素, / FOV 180 魚眼鏡頭 / 紅外線夜視補光   |
| 操作介面 | 13 鍵觸摸式按鈕                         |
| 讀卡機  | MiFARE 13.561MHz/ISO14443A, NFC   |
| 人體偵測 | PIR 感應啟動裝置                        |
| 網路介面 | LAN, 10/100M Fast Ethernet (RJ45) |
| 電源需求 | 12-18VDC, 2A                      |
| 安裝方式 | 預埋盒·標準水電單聯盒(60mm x 95mm x 45mm)   |
| 工作環境 | 工作溫度 0°C~35°C·濕度 10%~90%RH(非凝結狀態) |
| 機體尺寸 | 175mm X 80mm X 20mm               |



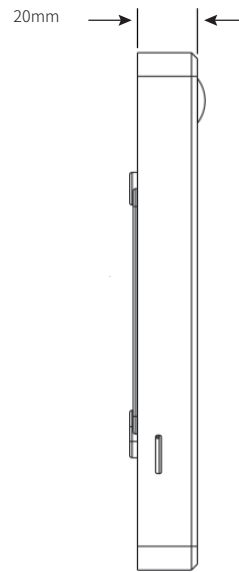


多功能緊急對講機 (含鏡頭)

多功能緊急對講機設備尺寸



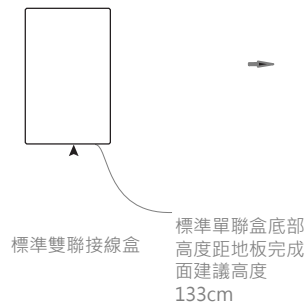
1. 正向立面圖



2. 側向立面圖

多功能緊急對講機 安裝示意圖及注意事項

1. 多功能緊急對講機使用標準單聯盒。
2. 單聯盒預埋時底部與實際地面完成面約133cm。
3. 多功能緊急對講機底部與實際地面完成面約129cm。
4. 安裝時注意方向及水平。



低功率電波輻射性電機管理辦法第12、14條：

- 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。
- 前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機需忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。