## 報知器

## シグナルプロテクタ プラス **SP20**











## 特徵

- パネル表示による侵入抑止効果、警告音と光による威嚇効果を備えています
- 解除時は非表示、システムに連動して「警戒中表示」が可能
- 照度センサー内蔵により昼夜を自動判別し、暗くなると自動白色点灯(LED照度2段階調整)
- 音声出力は2系統あり、それぞれ異なるメッセージを登録/アナウンス可能
- A4サイズの文字シートを作成・交換することでカスタム表示が作成できます
- 防滴構造(屋外設置対応)

| 製品仕様    |  |  |  |  |  |
|---------|--|--|--|--|--|
| モデル     | シグナルプロテクタ プラス  |  |  |  |  |
| 機器形式    | SP20   |  |  |  |  |
| 警戒灯入力   | 接点:オープン時点灯/クローズ時消灯<br>検出感度:300±20ms、許容配線抵抗:300Ω以下  |  |  |  |  |
| フラッシュ入力 | 接点:N·O/N·C切替 検出感度:300±20ms、許容配線抵抗:300Ω以下   |  |  |  |  |
| 警報音①入力  | 接点:N·O/N·C切替 検出感度:300±20ms、許容配線抵抗:300Ω以下   |  |  |  |  |
| 警報音②入力  | 接点:N·O/N·C切替 検出感度:300±20ms、許容配線抵抗:300Ω以下   |  |  |  |  |
| リセット入力  | 接点:N·O固定/クローズ時消灯<br>検出感度:300±20ms、許容配線抵抗:300Ω以下  |  |  |  |  |
| タンパー出力  | 接点:N·C固定(※カバーが外れている間、オープンとなります)<br>接点容量:DC30V 0.1A(抵抗負荷)、クローズ時出力抵抗:5.0Ω以下                  |  |  |  |  |
| 点灯動作    | 警戒灯:赤点滅/赤点灯/白点滅/白点灯、 常夜灯:白点灯、 フラッシュ:赤白点滅   |  |  |  |  |
| 音 声     | S1:警報音+音声、警報音のみ、音声のみ(3パターン)警報音3種、音声2種、録音音声S2:録音した音声  |  |  |  |  |
|         | 最大音圧:約92dB   |  |  |  |  |
| 文字シート   | A4サイズ(専用フォーマットでオリジナル作成可)   |  |  |  |  |
| 電源      | DC10.5V ~ 28V(極性あり) / 1400mA(最大)   |  |  |  |  |
| 消費電流    | 最大:1400mA(10.5V時)、1150mA(12V時)、550mA(24V時)<br>エコモード:1100mA(10.5V時)、950mA(12V時),450mA(24V時) |  |  |  |  |
| 動作環境    | 温度:-15℃ ~ 50℃  |  |  |  |  |
| 防水規格    | IP55(防雨型)  |  |  |  |  |
| 重量      | 約1.8Kg   |  |  |  |  |
| 寸 法     | (W):500mm × (H):150mm × (D):130mm  |  |  |  |  |

## 寸 法

単位(mm)

| Na | 名 称       | 個数 | 材 質          | 備 | 考 |
|----|-----------|----|--------------|---|---|
| 1  | カバー       | 1  | 黑色:AES,透明:PC |   |   |
| 2  | ベース       | 1  | AES          |   |   |
| 3  | ポール取付用ステー |    | SUS          |   |   |
| 4  | 照度センサー    | 1  |              |   |   |

