

仕様書

TAKEX

品名	サイレン・フラッシュ付き受信機(4周波切替対応型)
品番	RXF-25R
電源入力	DC10～30V(極性なし)またはAC100V 50/60Hz
消費電流	330mA/2.5W
使用周波数帯	426MHz帯 4波(小電力セキュリティシステムの無線設備)
空中線	ヘリカルアンテナ(内蔵)
受信可能距離	約100m(見通し距離)
フラッシュ出力	<p>閃光色: 赤色(高輝度LED×12個)</p> <p>点滅周期: 警報時、約0.4秒点滅、0.4秒消灯をくり返す</p> <p>警備へ移行時、約0.2秒1回点灯</p> <p>解除へ移行時、約0.6秒の間2回点灯</p> <p>(0.2秒点灯、0.2秒消灯、0.2秒点灯)</p> <p>メモリー表示動作時、約3秒ごとに点灯</p>
サイレン出力	<p>音量: 警報時、無音～95dB以上(音量ボリュームにより可変)</p> <p>警戒/解除時の報知音は音量ボリュームに関係なく一定音量</p> <p>鳴動周期: 警報時、連続鳴動</p> <p>警戒へ移行時、約0.2秒1回鳴動(フラッシュに同期)</p> <p>解除へ移行時、約0.6秒の間2回鳴動(フラッシュに同期)</p>
警報出力	<p>接点方式: 無電圧半導体接点(a接点)</p> <p>接点動作: 警報動作モード「タイマー動作」設定時、設定時間動作(10秒、30秒、2分、5分)リトリガなし</p> <p>警報動作モード「リアルタイム動作」設定時、コントローラに連動または接点入力型送信機の動作に連動(ただし最大動作時間は10分)</p> <p>接点定格: AC/DC24V・0.25A以下(抵抗負荷)</p>
電源表示灯(緑色)	<p>通電時: 点灯(ただし、警報表示ありの場合警戒中は消灯)</p> <p>送信機電池切れ報知時: 点滅(0.1秒点灯、1.2秒消灯)</p> <p>定期送信異常報知時: 点滅(0.3秒の間2回点灯、1.2秒消灯)</p> <p>停電バックアップ時: 点滅(1秒点灯、1秒消灯)</p> <p>専用非常電源使用時のみ</p> <p>送信機で電池切れ</p> <p>+: 点滅(両点滅動作を交互表示)</p> <p>定期送信異常報知時</p>
受信表示灯(赤色)	<p>受信レベル正常時: 点灯(受信時間+0.5秒間)</p> <p>受信レベル低下時: 点滅(受信時間+4秒間)</p> <p>警備時: 点灯</p>
送信機登録可能台数	50台
タンパー動作	<p>送信機タンパー: タンパー信号受信時、タイマー設定時間の間警報動作(コントローラ連動モード時はコントローラの動作に連動)</p> <p>本体タンパー: 本体カバー開時、タイマー設定時間の間警報動作</p>
警報メモリー動作	<p>警報動作後の報知動作: 約3秒ごとにフラッシュライト点灯</p> <p>解除動作時の報知動作: 解除へ移行動作後2秒間フラッシュライト点灯と報知音鳴動動作</p>
送信機電池切れ報知機能	<p>電源表示灯: 点滅(0.1秒点灯・1.2秒消灯)</p> <p>サイレン: 20秒ごとに約0.2秒鳴動</p>
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃
配線接続	端子式
設置場所	屋外・屋内(防雨構造 IP43相当)
付帯機能	<p>受信周波数切替機能・警報動作切替機能・タイマー時間切替機能</p> <p>警備表示切替機能・定期送信異常表示切替機能・報知音切替機能</p> <p>フラッシュライト切替機能・メモリー表示切替機能・本体タンパー切替機能</p> <p>電池切れ異常報知機能・定期送信異常報知機能・LED表示機能</p>
質量	約470g
外観	<p>本体: 樹脂 レンズ: 樹脂</p> <p>レッド</p>

品名 サイレン・フラッシュ付き受信機
(4周波切替対応型)

品番 R X F - 2 5 R



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.