



仕様			
モード	スタンドアローン 制御器 Wiegand出力		
解錠方法	カード、暗証番号		
対応カード	EM、HID Prox : 125kHz MIFARE Classic : 13.56MHz		
ユーザー 制御器 標準 スタンドアローン	登録可能人数	600人(カードと暗証番号を各600個登録可能。内2人は警報ユーザー)	
	個別登録・個別削除	あり	
	カード連番登録	あり	
	二重認証	設定可	
	複数人認証	設定可	
	解錠時間設定	0~99秒、トグルモード	
	扉開放警報	設定可	
扉こじ開け警報	設定可		
ユーザー情報転送	あり		
インターロック機能	設定可		
防水性能	IP66準拠		
テンキーバックライト	設定可		
LED表示	待機時:赤、解錠時:緑 (赤のみ消灯設定可)		
操作音	あり(消音設定可)		
Wiegand入出力	26~37bit		
テンキー入出力	4bit、8bit、10桁の仮想カード番号		
ドアチャイム機能	なし		
カード読取距離	1~2cm以内(環境により異なる)		
接点出力	無電圧c接点出力(NO、NC、COM) 最大DC30V1A		
配線	電源DC+ / 電源DC- / NO / COM / NC / Wiegand Data 0 / Wiegand Data 1 / 解錠入力(プザー制御入力) / 警報出力(DC-) / 閉扉信号入力(LED制御入力)		
定格電圧	DC12V		
消費電流(12V)	アイドル時45mA、アクティブ時70mA		
使用温度範囲	-5°C~55°C(ただし氷結、結露のないこと)		
使用湿度範囲	0~98%RH		
タンパー警報	通電時バックパネルを外すと鳴動(光依存性抵抗)		
筐体材質	ABS		
寸法(縦x横x奥行)	122x50x21mm		
重量	160g		
品名		型番	
RESCR-SKX2EHM		RESCR-SKX2EHM	
作成日	改訂日	シート	図番
2018/09/04		1 / 1	

Lavish