

マンションの既設オートロックエントランスへの カードリーダーの設置



既設のオートロックエントランスにカードリーダーを設置致しました。カードは個別登録が行えるため、紛失などの際にも迅速に対応できます。また、カードの追加が必要な場合には鍵に比べて、より簡単に、よりコストを抑えて発行することができます。

OUTLINE



制御器 : COS-22

機能 : 電磁錠2台、リーダー2台(接点共有)
登録可能人数 : 電磁錠 1-2000人、電磁錠2-100人
定格電圧 : DC12V

カード連番登録 : 対応
個別登録 / 個別削除 : 対応
二重認証 / 複数人認証 : 対応
リレー部の電圧設定 : 可能



リーダー : RER-NZ5M (取付台付き / O-NZ5-MT)

モード : Wiegand出力
解錠方法 : カード
対応カード規格 : MIFARE Classic
定格電圧 : DC12V

超小型で超軽量、重量はわずか20gです!その上防水規格なので、場所を選ばずに設置ができます。



電源ユニット : POSR-BY5A

定格入力電圧 : AC100~200V(50~60Hz)
出力電圧 : DC12V 5A
バッテリー : 接続・収納可(別売り)

LED表示で蓋が閉じられていても、状態を確認可能。別売バッテリー搭載可能な制御リレー電源ユニット。



制御器(COS-22)を使用することで、既設のオートロックエントランスとの連携を行います。また、POSR-BY5Aはバッテリーの搭載が可能なタイプになるので、停電などの際にも約40分バッテリーで稼働させることができます。

※バッテリーでの稼働時間はシステム構成により異なります。