

ACR-2201

防水Bluetoothカードリーダー



特徴

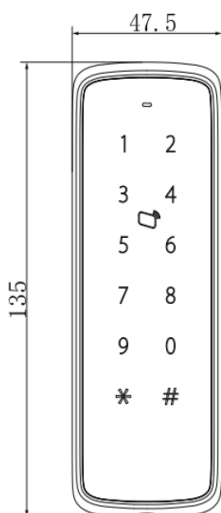
- ・ Wiegand34ビットRS-485プロトコル
- ・ OSDPのサポート。
- ・ 13.56MHz (Mifare)
- ・ 防水設計
- ・ 赤、青、緑のインジケータLED
- ・ 表面取り付け

技術仕様

形式	ACR-2201
システム	
メインプロセッサ	32 Bit
読取部	
読取フォーマット	13.56MHz
読取距離	1cm~3cm (max.)
反応速度	<0.5s
Bluetooth距離	0m~5m
Bluetooth速度	<1秒
機能	
防水性能	IP55
インターフェース	
コントローラ接続部	RS485, Wiegand34
一般	
ビープ音	7バー
電源	9V~15V DC/200mA
動作温度	-30°C~+60°C
動作湿度	≤95%
サイズ	47.5mm×16mm×135mm
重量	0.2kg
認証	
CE/FCC	サポート

※本製品の仕様・外観は予告なく変更されることがあります。

寸法 (単位mm)



RS485 wiring
AWG 24, twisted-pair cable;
RS485: 1000m;
Power: 100m;



Wiegand wiring
AWG 24, twisted-pair cable;
Wiegand: 40m;
Power: 100m; LED cable
control the reader buzzer
and LED light;