

CleverKarteLeserzumZugriffSteuerungSystemDH-RF087

Der RFID-Kartenleser DH-RF087 ist ein Standard-Wiegand26-Bit-Ausgabeformat und ein berührungsloser Hochleistungsleser. Seine Hauptanwendung ist als zusätzliches Lesegerät für die Steuerung mit der Wiegand-Schnittstelle. Es zeichnet sich durch ein exquisites Erscheinungsbild, eine bequeme Installation und stabile Eigenschaften aus. Staub, Feuchtigkeit und vollständig versiegeltes Design ermöglichen dem Benutzer die Installation im Freien und unter anderen rauen Bedingungen, ohne mechanischen Verschleiß und Langlebigkeit.



Spezifikationen

| | |
|-----------------------|---|
| Ausgangsschnittstelle | Standard Wiegand26, Optional wiegand34 oder RS232 / 485 |
|-----------------------|---|

| | |
|---------------------------|---|
| Arbeitsfrequenz | 125 kHz oder 13,56 MHz |
| Leserkarte | EM / ID-Karte oder MIFARE®-Karte |
| Übertragungsentfernung | WG<100M,RS485<1200M |
| Näherungsbereich | 5-10cm |
| Energieversorgung | DC9 ~ 12V |
| Statische Stromversorgung | 50 ~ 70 mA |
| Temperatur | -20 ° C ~ 60 ° C. |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 10% -90% |
| Erkennungsgeschwindigkeit | <=5s |
| LED | Eingebaute LED (Double Color LED) |
| Summer | Eingebauter Lautsprecher |
| Material | PVC-Gehäusematerial (schwarzes Harz für wasserdichte Funktion) |
| Audiovisuelle Anzeige | Wenn dem Leser eine registrierte Karte vorgelegt wird, wird die rote angezeigtLED blinkt grün und der Piepton ertönt. |
| Wasserdicht | IP65 Grad |