

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