

## InteligentecartãoleitorparaAcessoao controlesistemaDH-RF087

O leitor de cartão RFID DH-RF087 é um formato de saída padrão Wiegand de 26 bits e um leitor de alto desempenho sem contato. Seu principal uso é como dispositivo de leitura suplementar para o controlador que possui a interface Wiegand. É personagens com aparência requintada, instalação conveniente e características estáveis. Poeira, umidade e design totalmente vedado permitem que os usuários instalem o exterior e outras condições adversas, sem desgaste mecânico e durabilidade.



### Especificações

Interface de saída	Wiegand26 padrão, wiegand34 opcional ou RS232 / 485
--------------------	---

Frequência de operação	125 KHz ou 13,56 MHz
Cartão de Leitor	Cartão EM / ID ou cartão MIFARE®
Distância de transmissão	WG<100M,RS485<1200M
Faixa de Proximidade	5-10cm
Fonte de energia	DC9 ~ 12V
Fonte de alimentação estática	50 ~ 70mA
Temperatura	-20 ° C ~ 60 ° C
Humidade relativa	10% -90%
Velocidade de Reconhecimento	<=5s
CONDUZIU	LED embutido (LED de cor dupla)
Buzzer	Alto-falante embutido
Material	Material da caixa de PVC (resina preta para função à prova de água)
Indicação audiovisual	Quando um cartão registrado é apresentado ao leitor, o vermelhoO LED pisca em verde e o bipe soa.
À prova d'água	Grau IP65