

Le lecteur de carte RFID DH-RF102 est un format de sortie standard Wiegand26 bits et un lecteur haute performance hors contact. Son utilisation principale est en tant que dispositif de lecture supplémentaire pour le contrôleur doté de l'interface Wiegand. Il a une apparence exquise, une installation pratique et des caractéristiques stables. La poussière, l'humidité, la conception entièrement étanche permettent aux utilisateurs d'installer l'extérieur et d'autres conditions difficiles, sans usure mécanique et durabilité.



## ADVANTAGE



## MATERIAL

HIGH QUALITY PVC MATERIAL  
INJECTION MOLDING SHELL



## WIRE

WIRING MORE HARDNESS  
AND MORE THICK



**Caractéristiques**

Interface de sortie	Wiegand26 standard, wiegand34 en option ou RS232 / 485
Fréquence de fonctionnement	125 kHz ou 13,56 MHz
Carte lecteur	Carte EM / ID ou carte MIFARE®
Distance de transmission	WG <100M, RS485 <1200M
Plage de proximité	5-10cm
Source de courant	DC9 ~ 12V
Alimentation électrique statique	50 ~ 70mA
Température	-20 ° C ~ 60 ° C

Humidité relative	10% -90%
Vitesse de reconnaissance	<= 5s
LED	LED intégrée (LED double couleur)
Avertisseur sonore	Haut-parleur intégré
Matériel	Matériau du boîtier en PVC (résine noire pour une fonction étanche)
Indication audiovisuelle	Lorsqu'une carte enregistrée est présentée au lecteur, le rouge La LED clignote en vert et le bip retentit.
Imperméable	Degré IP65