

1

USB-Flash-Laufwerk RFID-Tag-Lesegerät HD-RD60



Das drahtlose HD-RD60 ist ein kompaktes RFID-Tag-Lesegerät. Es zeichnet sich durch seine geringe Größe und sein geringes Gewicht aus und kann dank seiner Flash-Laufwerk-ähnlichen Form an Schlüsseln befestigt werden, so dass das Gerät jederzeit einsatzbereit ist.

2 USB-Flash-Laufwerk RFID-Tag-Lesegerät HD-RD60

Modell	HD-RD60	Gewicht des Geräts	10 g
Material für die Herstellung	ABS	Gewicht mit Verpackung	40 g
Methode des Lesens	automatisch	Betriebstemperatur	-10 an 70°C
Bestätigung der Ablesung	Licht	Lagertemperatur	-20 an 80°C
Lesegeschwindigkeit	an 200 ms	Ausgabeformat	10-stellige Dezimalzahl
Leseabstand	0,5-80 mm	Feuchtigkeit im Betrieb	0 an 90%
Zeit zwischen den Messungen	0,5 s	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 an 90%
Häufigkeit des Einsatzes	125 kHz	Eingabeformat	10-stellige Dezimalzahl
Stromversorgung	USB DC 5V	Lesbare Chips	EM4100, SMC4001, EM4200, EM4305, T5577
Schnittstelle	USB	Abmessungen der Verpackung	100 x 52 x 25 mm
Abmessungen des Geräts	74 x 20 x 7 mm		

