

**1**

## **RFID-Lesegerät zur Tag-Erkennung HD-RD40C**



**Das kabelgebundene HD-RD40C ist ein kompaktes Gerät, das für die schnelle und bequeme Erkennung von RFID-Tags entwickelt wurde. Es besticht durch ein elegantes Design, das die Ästhetik der Umgebung verbessert, und seine kompakte Größe sowie das geringe Gewicht sparen Arbeitsfläche und erhöhen den Nutzungskomfort.**

## RFID-Lesegerät zur Tag-Erkennung HD-RD40C

<b>Modell</b>	HD-RD40C	<b>Länge des Kabels</b>	10 cm
<b>Methode des Lesens</b>	automatisch	<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Windows, MacOS, Linux, Android-OTG
<b>Lesebestätigung</b>	Licht- und Tonsignal	<b>Betriebstemperatur</b>	-20°C~+60°C
<b>Lesegeschwindigkeit</b>	bis zu 200 ms	<b>Betriebsfeuchtigkeit</b>	10%~95%
<b>Betriebsfrequenz</b>	125 kHz, 13,56 MHz	<b>Abmessungen des Produkts</b>	9,6x6,6x1 cm
<b>Schnittstelle</b>	USB	<b>Abmessungen der Verpackung</b>	10,3x6,8x1,1 cm
<b>Betriebsspannung</b>	DC 5V	<b>Gewicht des Produkts</b>	100 g
<b>Betriebsstrom</b>	<80mA	<b>Gewicht mit Verpackung</b>	150 g
<b>Lesbare Kartentypen</b>	EM, Mifare		

