

**IMPRESORA DIGITAL BT-003**

**BT-003** NFC label printer



La impresora -NFC BT-003 admite multiprotocolo como ISO1443 Tipo A, ISO15693, Mifare Classic y NTAG, por lo que puede ingresar información a la mayoría de las etiquetas distribuidas en el país y en el extranjero, también puede imprimir códigos de barras.

También es posible escribir etiquetas NFC envueltas en un rollo a una velocidad muy alta. Además, las etiquetas de metal pueden funcionar con funciones de escritura individuales.

BT-003, una impresora solo-NFC desarrollada por Bitech Technology, proporciona la mejor solución NFC. Proporciona aplicaciones nativas que pueden emitir etiquetas NFC, y detecta y verifica automáticamente las etiquetas de error. Proporciona varios tipos de funciones de escritura de mensajes NDEF.

Ya usamos BT-003, una impresora con solo NFC en muchos campos. Gestión de asistencia de la universidad nacional, gestión de personal de ventas, servicio de NFC de la empresa de libros, gestión de inventario y etiquetas de la empresa de indumentaria, ciudad, condado, gestión de libros de bibliotecas antiguas, proveedor de servicios de publicación de etiquetas, activación, etiqueta de guía de exposición, gestión de material y gestión del almacén del metro.

## **ESPECIFICACIONES**

### **Método de impresión**

- Impresión por transferencia térmica / Impresión térmica

### **Resolución**

- 300 PPP

### **Frecuencia RFID**

- Ancho de banda HF / 13.56MHz

### **Protocolo RFID**

- ISO / IEC 14443 / A, ISO / IEC 15693

### **Funciones RFID**

- Escritura de mensajes NDEF
- Escritura de datos de etiquetas metálicas
- Hacer datos variables por Excel

### **Área máxima de impresión**

- 104 mm (4.094 pulgadas)

Etiquetar los medios

- Max. Diámetro del rollo: 125 mm, espesor: 0.06 mm ~ 0.3 mm
- Ancho de etiqueta: 25 mm ~ 118 mm

### **Sensor de etiqueta**

- Sensor transparente / sensor reflectivo

### **Tipo de medio**

- GAP, marca negra, agujero perforado, papel normal

### **Cinta**

- Tipo: WAX, WAX-Resin, Resin
- Max. Largo: 450 m
- Ancho: 30 mm (1.18 ") ~ 110 mm (4.33")
- Diámetro del rollo: 76.2 mm (3 ")
- Diámetro del núcleo: 25.4 mm (1 ")

### **Interfaz**

- USB, RS-232C

### **Dimensión**

- 285 mm (L) x 172 mm (H) x 226 mm (W) / 2,72 kg