

**TR01C08 - SCHEDA TECNICA**

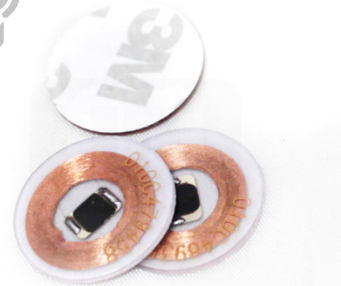
**PRODOTTO:** Dischi adesivo RFID trasparenti Mifare Classic ® 1K Ev1

**DESCRIZIONE:** Disco adesivo RFID di prossimità contactless trasparente Mifare Classic ® 1K Ev1 chip S50 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

**COMPOSIZIONE:** PVC

**DIMENSIONE:**

**PESO:** 1,5 g

**MIFARE Classic ® 1K EV1****OPZIONI**

Dimensione

Diametro 18 x 1 mm

Diametro 25 x 1 mm

Diametro 35 x 1 mm

Incisione laser

Numerazione progressiva

Codice univoco UID CSN

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

**DETTAGLI**

Il disco Tag RFID è PVC trasparente e può essere applicato tramite sticker adesivo a qualsiasi tipo di superficie asciutta. Particolarmente indicato per identificare prodotti e componenti in ambienti produttivi e logistici. Permette inoltre la protezione del brand e la limitazione della contraffazione in prodotti griffati e ricambi originali.

Mifare Classic ® 1K Ev1 chip S50 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID originale NXP.

**APPLICAZIONI**

- Identificazione articoli
- Identificazione macchine
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Sistemi di sicurezza
- Adesivi RFID