

TR06C68 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Dischetti RFID 30mm ABS vite/adesivo NFC NTAG216



DESCRIZIONE: Disco 30mm RFID in ABS con adesivo e foro per fissaggio a vite NFC NTAG216 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2.

**NTAG216**

COMPOSIZIONE: ABS

DIMENSIONE: diametro 30 x 6 mm

PESO: 7 g

OPZIONI

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 può essere applicato tramite sticker adesivo a qualsiasi tipo di superficie asciutta o fissato con vite tramite foro centrale. Particolarmente indicato per identificare macchinari, ambienti e ubicazioni nei sistemi di produzione e sicurezza.

NFC NTAG216 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A - NFC Type 2 memoria 888 bytes / 222 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione macchinari
- Punti di controllo ronda nei sistemi di sicurezza
- Identificazione ubicazioni e cantieri nei lavoratori mobili