

ETICHETTA RFID LB037

MERCATI:



Industria



Logistica

VARIANTI COLORE:



Bianco

LB037 è un'etichetta RFID in PET, materiale termoplastico che si caratterizza per la flessibilità, la resistenza al taglio, agli agenti atmosferici e alle alte temperature. Rettangolare, è ricoperta da uno strato di carta semilucida e **misura 84 x 19 mm**, mentre **l'inlay misura 70 x 14 mm**. LB037 è **progettata per l'applicazione, tramite adesivo, su materiali non metallici**.

Disponibile in bianco e nella **frequenza UHF, con il chip UCODE 9 è in grado di leggere a distanze comprese tra 3 e 7 metri**.

LB037 è personalizzabile con tecnica offset o inkjet, per stampe a colori e in bianco e nero, e con termografia, per stampe in bianco e nero.

MERCATI

LB037 è applicabile nell'ambito **dell'industria dell'abbigliamento e dei complementi d'arredo**, in particolare come **etichetta antitaccheggio o nella gestione della supply chain**.



frequenza europea (UE) 868 MHz
frequenza statunitense (US) 920 MHz

Caratteristiche RFID

| Chip | Memoria | Standard ISO |
|------------|---|--------------|
| UCODE g | 0 bytes - TID: 12 bytes - EPC: 12 bytes | EPC Gen 2 V2 |
| UCODE g US | 0 bytes - TID: 12 bytes - EPC: 12 bytes | EPC Gen 2 V2 |

Specifiche tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Dove applicarla | Superfici non metalliche |
| Dimensioni | 84 x 19 mm, inlay 70 x 14 mm |
| Materiale | PET |
| Metodo di applicazione | Adesivo |
| Temperatura operativa | -20°C ~ +50°C |
| Temperatura di storage | +18°C ~ +40°C |

Personalizzazione

| | |
|-------------------------------------|---|
| Colore | Bianco |
| Tipo di stampa e numerazione | Colore e b/n: offset, inkjet; termografia in b/n - altre tipologie su richiesta |

