



LB011 è un'etichetta RFID flessibile in carta adesiva. Di forma rettangolare, **misura 110 x 35 x 0,25 mm, mentre l'inlay relativo all'antenna è di 100 x 12 mm.** È indicata per essere applicata, tramite adesivo, sui materiali non metallici. La stampa e la numerazione sono in offset o inkjet,

per stampe a colori e in bianco e nero, e con termografia, per stampe soltanto in bianco e nero. È bianca, nella frequenza UHF con il **chip HIGGS 3.**

MERCATI

L'etichetta RFID LB011 è progettata per letture di lungo raggio nei settori

dell'asset management e del controllo accessi.



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

Caratteristiche RFID

| Chip | Memoria | Standard ISO |
|------------|---|----------------------------------|
| HIGGS 3 | 64 bytes - TID: 8 bytes - EPC: 60 bytes | ISO 18000-6C / EPC Class 1 Gen 2 |
| HIGGS 3 US | 64 bytes - TID: 8 bytes - EPC: 60 bytes | ISO 18000-6C / EPC Class 1 Gen 2 |

Specifiche tecniche

| | |
|-------------------------------|---|
| Dove applicarla | Superfici non metalliche |
| Dimensioni | 110 x 35 x 0,25 mm - inlay: 100 x 12 mm |
| Materiale | Carta adesiva |
| Peso | 0,5 g |
| Metodo di applicazione | Adesivo |

Personalizzazione

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

