

## ETICHETTA RFID LB012

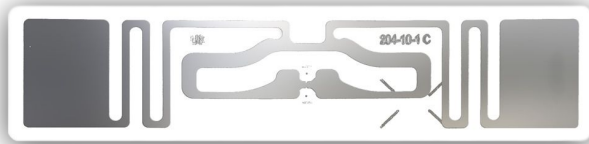
### MERCATI:



Industria



Retail



### VARIANTI COLORE:



Bianco

LB012 è un'etichetta RFID in PET, materiale termoplastico che si caratterizza per la flessibilità, la resistenza meccanica e all'usura. Rettangolare, è ricoperta da uno strato di carta semilucida e misura **73 x 17,6 x 0,3 mm**. LB012 è **progettata per l'applicazione, tramite adesivo, su materiali non metallici difficili da etichettare, come il cartone e la plastica**. Personalizzabile con tecnica offset o inkjet, per stampe a colori e in bianco e nero, e con termografia,

per stampe in bianco e nero, è bianca e disponibile **nella frequenza UHF, con il chip UCODE 8**.

### MERCATI

LB012 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 8	0 bytes - TID: 12 bytes - EPC: 16 bytes	EPC Class 1 Gen 2
UCODE 8 US	0 bytes - TID: 12 bytes - EPC: 16 bytes	EPC Class 1 Gen 2

#### Specifiche tecniche

<b>Dove applicarla</b>	Superfici non metalliche
<b>Dimensioni</b>	73 x 17,6 x 0,3 mm
<b>Materiale</b>	PET
<b>Peso</b>	0,5 g
<b>Temperatura operativa</b>	-40°C ~ +85°C
<b>Metodo di applicazione</b>	Adesivo

#### Personalizzazione

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

