

## BRACCIALETTO RFID WB101

### MERCATI:



Medicale



### VARIANTI COLORE:



Bianco

WB101 è un braccialetto RFID **unisex**, in PET, materiale che **offre un'ottima resistenza alle temperature elevate, agli agenti atmosferici, al taglio e all'abrasione.**

È dotato di chiusura a pressione; il quadrante e il cinturino sono personalizzabili con stampa offset, mentre la serializzazione può essere effettuata con stampa termica, stampa di barcode o QR/data matrix code.

È disponibile nella **frequenza HF, con il chip MIFARE CLASSIC 1K EV1 S50**, nel colore bianco.

### MERCATI

Il braccialetto RFID WB101 è monouso e progettato **per il controllo accessi e l'identificazione di persone negli ospedali e negli aeroporti.**



frequenza 13,56 MHz

#### Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO	Standard NFC
MIFARE CLASSIC 1K EV1 S50	1024 bytes - UID: 4 bytes	ISO 14443 A	Non supportato dalla maggior parte dei dispositivi NFC
MIFARE CLASSIC 1K EV1 S50 7 BYTES	1024 bytes - UID: 7 bytes	ISO 14443 A	Non supportato dalla maggior parte dei dispositivi NFC

#### Specifiche tecniche

<b>Dimensioni braccialetto</b>	ø 270 x 22,5 mm (Misura: L)
<b>Genere</b>	Unisex
<b>Materiale</b>	PET
<b>Temperatura operativa</b>	-25°C ~ +70°C
<b>Temperatura di storage</b>	-25°C ~ +70°C

#### Personalizzazione

<b>Tipo di stampa su quadrante e cinturino</b>	Offset
<b>Tipo di numerazione</b>	Stampa termica, barcode, QR o data matrix code
<b>Colore</b>	Bianco

