



WB005 è un bracciale RFID unisex in silicone, materiale flessibile e impermeabile, che **mantiene l'elasticità anche alle basse temperature e ha una buona resistenza a quelle elevate** e agli agenti atmosferici. Disponibile in **tre misure**, è dotato di chiusura fissa; il quadrante e il cinturino sono personalizzabili con stampa tampografica, mentre la serializzazione può essere

effettuata con tecnica laser. Il braccialetto è disponibile **nelle frequenze LF (chip: EM4200, ATA5577 o T5567) e HF (chip: MIFARE CLASSIC 1K EV1 S50, MIFARE CLASSIC 4K EV1 S70, MIFARE ULTRALIGHT EV1-1, MIFARE ULTRALIGHT C, NTAG213)**, nei colori: nero, blu, arancione, giallo, rosso, grigio.

MERCATI

Comodo da indossare, riutilizzabile

e resistente agli urti, WB005 è **ideale per il controllo accessi e l'identificazione in centri termali, spa e piscine, parchi acquatici, campeggi e villaggi turistici**. Inoltre, è **adattabile come borsellino elettronico** per l'erogazione di vivande dalle vending machine, pagamenti al bar o al ristorante e per l'attivazione di servizi aggiuntivi come docce, lampada solare, phon nelle strutture ospitanti.

LF

frequenza 125 kHz

Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO
EM4200	0 bytes - UID: 8 bytes	ISO 11784 / 11785
ATA5577 o T5567	36 bytes - UID: 8 bytes	ISO 11784 / 11785

HF

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
MIFARE CLASSIC 4K EV1 S70	4096 bytes - UID: 4 bytes	ISO 14443 A	Tipo 2 - conforme al tag
MIFARE ULTRALIGHT EV1-1	48 bytes - UID: 7 bytes	ISO 14443 A	Tipo 2 - conforme al tag
MIFARE ULTRALIGHT C	144 bytes - UID: 7 bytes	ISO 14443 A	Tipo 2 - conforme al tag
NTAG213	144 bytes - UID: 7 bytes	ISO 14443 A	Tipo 2 - conforme al tag

Specifiche tecniche

Dimensioni braccialetto	ø 55 x 35 x 12 mm (Misura: S) ø 65 x 35 x 12 mm (Misura: M) ø 75 x 35 x 12 mm (Misura: L)
Dimensioni quadrante	ø 35 mm
Genere	Unisex
Materiale	Silicone
Peso	13 g
Temperatura operativa	-20°C ~ +70°C
Temperatura di storage	-10°C ~ +70°C

Personalizzazione

Tipo di stampa su quadrante e cinturino	Tampografia a due colori
Tipo di numerazione	Laser
Colore cinturino	Nero, blu, arancione, giallo, rosso, grigio, viola



