

**IT** Per ulteriori informazioni visitare: [www.eelectron.com](http://www.eelectron.com)  
**EN** For further information please visit: [www.eelectron.com](http://www.eelectron.com)



**SMALTIMENTO**

Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. Al termine dell'utilizzo, l'utente dovrà farsi carico di conferire il prodotto ad un idoneo centro di raccolta differenziata oppure di riconsegnarlo al rivenditore all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.



**DISPOSAL**

The crossed-out bin symbol on the equipment or packaging means the product must not be included with other general waste at the end of its working life. The user must take the worn product to a sorted waste centre, or return it to the retailer when purchasing a new one. An efficient sorted waste collection for the environmentally friendly disposal of the used device, or its subsequent recycling, helps avoid the potential negative effects on the environment and people's health, and encourages the re-use and/or recycling of the construction materials.



**ENTSORGUNG**

Das Symbol des mit X gekennzeichneten Behälters zeigt an, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer getrennt von anderen Abfällen gesammelt werden muss. Am Ende der Nutzungsdauer müssen Sie das Produkt zu einer entsprechenden Sammelstelle bringen oder es beim Kauf eines neuen Produkts an Ihren Händler zurückgeben. Die ordnungsgemäße Abfalltrennung für ein späteres Recycling der Ausrüstung trägt dazu bei, mögliche nachteilige Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden und die Wiederverwendung und / oder Wiederverwertung der Materialien der Ausrüstung zu fördern.



**ELIMINACIÓN**

El símbolo del contenedor tachado indica que el producto al final de su vida útil debe ser recogido de manera separada de los demás residuos. Al finalizar el uso, el usuario se deberá hacer cargo de entregar el producto a un centro de recogida selectiva adecuado o entregarlo al vendedor al momento de la compra de un nuevo producto. La recogida selectiva adecuada para la entrega sucesiva del aparato obsoleto al reciclado contribuye a evitar posibles efectos negativos tanto para el medio ambiente como para la salud y favorece el reutilizo y/o reciclado de los materiales de los cuales está compuesto el aparato.

**CD00M04TRB**

Transponder Fitband MIFARE 1K  
Braccialetto Transponder MIFARE 1K



**eeelectron spa**  
Via Claudio Monteverdi 6  
I-20025 Legnano (MI) - Italia  
Tel: +39 0331 500802 Fax: +39 0331 564826  
Email: [info@eeelectron.com](mailto:info@eeelectron.com) Web: [www.eelectron.com](http://www.eelectron.com)



# IT

## Descrizione del prodotto e suo funzionamento

CD00M04TRB è un braccialetto in poliuretano, dal design unico e moderno.

Comodo, resistente all'acqua e facile da indossare, la custodia di questo prodotto può essere personalizzata con stampa serigrafica a colori, e resina epossidica.

Ideale per il controllo degli accessi in circoli ricreativi, parchi divertimento, spa e piscine, è disponibile nei colori nero, blu, rosa e giallo.

## Specifiche tecniche

### Caratteristiche RFID

Frequenza: 13.56 MHz

### Chip

IC type: MIFARE1K CLASSIC EV1

Capacità memoria: 1024 Byte

UID: 4 o 7 Byte

Protocollo standard: ISO 14443A

Distanza di lettura: Fino a 5 cm (a seconda del lettore)

### Dati meccanici

Dimensioni (mm): 205x15 | ø 55

Peso (g): 19

Materiale alloggiamento: Poliuretano

### Condizioni di impiego

Temperatura operativa: -20°C to +55°C

Temperatura di stoccaggio: -20°C to +85°C

### Personalizzazione

Stampa: serigrafica a colori, resina epossidica

Colori: nero, blu, rosa, giallo

# EN

## Product and application description

CD00M04TRB is a wristband, in polyurethane, with a unique and modern design.

Comfortable, water resistant and easy to wear, the case of this product can be customized with silkscreen colour printing, and epoxy.

Ideal for access control in recreational clubs, amusement parks, spa and swimming pools, it is available in black, blue, pink and yellow.

## Technical Data

### RFID features

Frequency: 13.56 MHz

### Chip

IC type: MIFARE1K CLASSIC EV1

Memory size: 1024 Bytes

UID: 4 or 7 Bytes

Standard protocol: ISO 14443A

Reading distance: Up to 5 cm (dependent upon the reader)

### Physical features

Size (mm): 205x15 | ø 55

Weight (g): 19

Material housing: Polyurethane

### Environmental features

Operating temperature: -20°C to +55°C

Storage temperature: -20°C to +85°C

### Customization

Printing: silkscreen color print, and epoxy

Colour: black, blue, pink, yellow