

BR10C10 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Braccialetti RFID silicone fibbia NFC Desfire
® 4K Ev1-Ev2-Ev3

DESCRIZIONE: Braccialetto RFID con quadrante circolare con corpo in silicone e diametro regolabile tramite ardiglione in plastica o metallico NFC Desfire ® 4K Ev1-Ev2-Ev3 chip D41 D42 D43 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.

COMPOSIZIONE: Silicone

DIMENSIONE: 250 x 34 x 5 mm

PESO: 21 g

**DESFire ® 4K EV1-EV2-EV3****OPZIONI**

Serie

EV1	EV2	EV3
Colore materiale (unico o primo)		
Rosso	Blu	Arancione
Verde	Giallo	Nero
Grigio	Bianco	[Pantone]
Fibbia di chiusura		
Fibbia inox	Fibbia in plastica bianca	Fibbia in plastica nera
Più colori silicone (indicare a fine ordine)		
2 Colori	3 Colori	4 Colori
Stampa serigrafica		
1 Colore - Posizione	2 Colori - Posizioni	3 Colori - Posizioni
Incisione laser		
Numerazione progressiva	Numerazione e colore	Codice univoco UID CSN
Programmazione aggiuntiva NFC-RFID		
Codifica dati fissi	Codifica dati variabili	Lettura UID CSN su file

DETTAGLI

Braccialetto in silicone e completamente impermeabile IP68. Diametro regolabile tramite fibbia metallica o in plastica. Disponibile in numerosi colori anche pantone e personalizzabile tramite serigrafia ed incisione. Utilizzo particolarmente indicato per ambienti in cui il corpo è in contatto con l'acqua come piscine, parchi acquatici, centri benessere wellness e stabilimenti termali. NFC Desfire ® 4K Ev1-Ev2-Ev3 chip D41 D42 D43 RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 4Kbyte 7 bytes tag ID flexible file system originale NXP.

APPLICAZIONI

- Identificazione personale
- Moneta elettronica
- Villaggi turistici
- Campeggi
- Controllo accessi
- Vending
- Eventi e fiere
- Manifestazioni sportive