

Soluzioni Zebra® per la stampa di braccialetti



I braccialetti Zebra costituiscono un mezzo pratico, sicuro ed efficace per identificare le persone, siano esse pazienti di un ospedale o spettatori di un evento sportivo.

Grazie all'informazione visualizzabile sul braccialetto in modo chiaro, completo e preciso e corredata di codice a barre, sono possibili svariate applicazioni (registrazione di cure somministrate ai pazienti, verifiche e controlli degli accessi, transazioni) effettuabili in massima sicurezza e con il minimo impegno.

Grazie all'esclusivo sistema di identificazione tramite radiofrequenza (RFID) incorporato, i braccialetti di ultima generazione Zebra Smart Wristbands™ consentono funzionalità di lettura/scrittura estremamente flessibili, al punto da poter essere letti anche attraverso gli indumenti e le lenzuola del paziente.

La gamma dei braccialetti Zebra comprende formati per Adulti, bambini e neonati, vari tipi di colorazione, allacciature autoadesive o tramite clip e la scelta tra metodi di stampa termica diretta o a trasferimento termico.



“Grazie alla loro semplicità di utilizzo, i braccialetti Zebra sono stati accolti favorevolmente sia dai pazienti che dai membri dello staff ospedaliero. Questa soluzione consente di incrementare ulteriormente la sicurezza a beneficio dei pazienti”

Dott. Francesco Venneri
Responsabile dei reparti di chirurgia e pronto soccorso e manager del rischio clinico presso l'ASL di Firenze

La gamma dei braccialetti Zebra

Le soluzioni di stampa Zebra consentono di risparmiare tempo e di creare braccialetti professionali resistenti corredati di testo, grafica, immagini fotografiche, codici a barre e RFID.

Ideali per:

- Applicazioni in ambito sanitario per l'identificazione accurata e sicura del paziente
- Accesso a eventi e luoghi di intrattenimento: Sport, concerti, parchi divertimenti, parchi acquatici
- Crociere e villaggi turistici: transazioni senza contante

I braccialetti Zebra sono particolarmente resistenti e molto convenienti sotto il profilo economico. Oltre a incrementare l'efficienza, costituiscono un ottimo strumento per automatizzare la memorizzazione, la trasmissione e la conservazione dei dati.

Z-Band® Direct



I pluripremiati braccialetti Z-Band Direct di Zebra consentono l'identificazione automatica dei pazienti ospedalieri, ma sono applicabili anche a contesti e strutture totalmente differenti. Il comune denominatore resta il decisivo incremento dell'efficienza e dell'accuratezza e una speculare riduzione degli errori potenzialmente costosi e pericolosi. La stampa termica diretta garantisce la totale compatibilità dei braccialetti Z Band Direct con i requisiti di sicurezza e identificazione del paziente del settore sanitario. I braccialetti autoadesivi, prodotti con un materiale privo di lattice e protetti da uno speciale rivestimento impermeabile, sono resistenti ai raggi UV, all'alcol, ai solventi e ai detergenti delicati. Sono disponibili anche nella versione standard con rivestimento antimicrobico in attesa di brevetto.

Applicazioni

- Identificazione precisa e sicura dei pazienti ospedalieri
- Accesso a eventi sportivi, festival, concerti, parchi divertimenti
- Controlli di sicurezza presso aree ad accesso limitato

Specifiche tecniche*

Rivestimento

Strato superiore con pellicola in polipropilene bianco a stampa termica diretta con rivestimento antimicrobico

Adesivo

Linguetta adesiva acrilica ad alte prestazioni

Spessore

152 micron +/-10%

Dimensioni braccialetto

Adulto	25 mm x 279 mm
Bambino	25 mm x 178 mm
Neonato	25 mm x 152 mm

Colore braccialetto

Bianco, strisce rosse; per ulteriori opzioni di colore contattare il proprio fornitore autorizzato

Metodo di stampa

Stampa termica diretta on demand

Chiusura

Adesiva acrilica ad alte prestazioni

Supporto grafica

Caratteri definiti dall'utente e immagini (includere fotografie)

Z-Band QuickClip™



I braccialetti Z-Band QuickClip di Zebra consentono l'identificazione automatica dei pazienti ospedalieri, ma sono applicabili anche a contesti e strutture totalmente differenti. Il comune denominatore resta il decisivo incremento dell'efficienza e dell'accuratezza e una speculare riduzione degli errori potenzialmente costosi e pericolosi. Il sicuro sistema di chiusura a clip previene l'eventualità di una rimozione accidentale e la necessità di una conseguente riapplicazione. La stampa termica diretta garantisce la totale compatibilità dei braccialetti Z-Band QuickClip con i requisiti di sicurezza e identificazione del paziente del settore sanitario. I braccialetti, prodotti con un materiale privo di lattice e protetti da uno speciale rivestimento impermeabile, sono resistenti ai raggi UV, all'alcol, ai solventi e ai detergenti delicati. Sono disponibili anche nella versione standard con rivestimento antimicrobico in attesa di brevetto.

Applicazioni

- Identificazione precisa e sicura dei pazienti ospedalieri
- Accesso a eventi sportivi, festival, concerti, parchi divertimenti
- Controlli di sicurezza presso aree ad accesso limitato

Specifiche tecniche*

Rivestimento

Strato superiore con pellicola in polipropilene bianco a stampa termica diretta con rivestimento antimicrobico

Spessore

152 microns +/-10%

Dimensioni braccialetto

Adulto	30 mm x 279 mm
Bambino	25 mm x 178 mm

Colore braccialetto

Bianco; per ulteriori opzioni di colore contattare il proprio fornitore autorizzato

Metodo di stampa

Stampa termica diretta on demand

Chiusura

Sistema di chiusura a clip, disponibile in vari colori

Supporto grafica

Caratteri definiti dall'utente e immagini (includere fotografie)

* Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso

Z-Band 4000



I braccialetti Z-Band 4000 di Zebra offrono un'eccellente qualità di stampa per una precisa identificazione di pazienti e clienti. Sono realizzati in materiale autoadesivo privo di lattice, impermeabile e resistente a sbavature, abrasioni, alcol e detergenti delicati.

Applicazioni

- Accesso a eventi sportivi, festival, concerti, parchi divertimenti
- Transazioni senza contanti per navi da crociera, villaggi turistici e parchi divertimenti
- Identificazione precisa e sicura dei pazienti ospedalieri

Specifiche tecniche*

Rivestimento

Strato superiore in poliestere bianco lucido

Adesivo

Adesivo acrilico permanente

Supporto

Poliestere opalino

Spessore

127 micron +/-10%

Dimensioni braccialetto

Adulto 25 mm x 279 mm

Colore braccialetto

Bianco; per ulteriori opzioni di colore contattare il proprio fornitore autorizzato

Metodo di stampa

Stampa a trasferimento termico on demand

Chiusura

Adesivo a base acrilica permanente

Nastro Zebra consigliato

5095

Supporto grafica

Caratteri definiti dall'utente e immagini (incluse fotografie)

Smart Wristbands



I braccialetti Zebra RFID con chiusura a clip trasmettono a una frequenza di 13,56 MHz, sono garantiti contro qualsiasi tentativo di manomissione, sono rapidi e accurati e offrono funzionalità di lettura/scrittura estremamente flessibili. I braccialetti abilitati per trasmissioni in radiofrequenza supportano gli stessi dati dei braccialetti con codice a barre, ma possono essere letti anche in assenza di una linea di puntamento, consentendo la lettura dei dati anche attraverso le lenzuola o gli indumenti del paziente. I braccialetti Smart Wristbands di Zebra sono l'ideale per la tracciabilità di pazienti, per la verifica dell'età dei clienti in occasione di eventi particolari e per transazioni senza contante.

Applicazioni

- Verifica dell'età presso locali notturni e bar
- Accesso a eventi sportivi, festival, concerti, parchi divertimenti
- Transazioni senza contanti per navi da crociera, villaggi turistici e parchi divertimenti
- Identificazione precisa e sicura dei pazienti ospedalieri
- Controlli di sicurezza presso aree ad accesso limitato

Specifiche tecniche*

Rivestimento

Polilaminato

Spessore

381 micron +/- 10%

Transponder

Texas Instruments® Tag-it® HF-I (ISO 15693-3-compatibile)

Frequenza

13,56 MHz

Dimensioni braccialetto

30 mm x 292 mm

Metodo di stampa

Stampa termica diretta on demand

Chiusura

Chiusura a scatto; chiusura sicura a prova di manomissione

Supporto grafica

Caratteri definiti dall'utente e immagini (incluse fotografie)

Cartucce di braccialetti HC100™



Progettata per la stampante di braccialetti HC100 di Zebra, questa gamma di cartucce offre braccialetti Z-Band Direct e Z-Band QuickClip in cartucce ricaricabili con estrema facilità. Le cartucce contengono al proprio interno una tecnologia intelligente in grado di calibrare automaticamente la stampante. Ciascuna di esse inoltre è preimpostata per garantire una velocità di stampa ottimale e una temperatura che assicuri la massima conservazione dell'immagine possibile nel tempo.

Le cartucce HC100 sono disponibili in una gamma completa di formati Z-Band Direct e Z-Band QuickClip:

Z-Band Direct

Adulto	25 mm x 279 mm
Adulto - Rosso	25 mm x 279 mm
Bambino	25 mm x 178 mm
Neonato	25 mm x 152 mm

Z-Band QuickClip

Adulto	30 mm x 279 mm
Bambino	25 mm x 178 mm

Stampanti per braccialetti Zebra

La prima soluzione al mondo per la stampa dedicata di braccialetti.



Stampante HC100



Stampante GK420t™

Stampanti e braccialetti: tabella compatibilità

Braccialetti	 S4M™	 R2844-Z	 G-Series™ Trasferimento termico	 G-Series Stampa termica diretta	 TLP 2824-Z™	 LP 2824-Z™	 HC100
Z-Band Direct	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Z-Band QuickClip		✓	✓	✓	✓	✓	✓*
Z-Band 4000	✓				✓		
Smart Wristbands		✓					

** I braccialetti per la stampante HC100 sono forniti con l'innovativo sistema Zebra di caricamento delle cartucce.



Ufficio locale

Via Pavese 1/3, 20089 Rozzano (MI), Italia

Tel: +39 02 575 541 Fax: +39 02 575 543 10 E-mail: italia@zebra.com Web: www.zebra.com

Altre sedi EMEA

Sede EMEA: Gran Bretagna

Europa: Francia, Germania, Olanda, Polonia, Spagna, Svezia Africa & Medio Oriente: Dubai, Sud Africa