



Brazaletes RFID UHF Z-Band

Mejore la precisión y la eficiencia operativa

Las soluciones de brazaletes duraderos aptos para impresión térmica RFID UHF Z-Band® de Zebra simplifican la identificación de pacientes en entornos clínicos o de público en recintos de eventos. Estos brazaletes RFID desechables han sido diseñados específicamente para lograr un uso óptimo con la impresora de sobremesa ZD500R de Zebra y los lectores RFID de Zebra. Los brazaletes RFID UHF de Zebra ofrecen una solución de identificación que encaja con su aplicación RFID y le ayuda a mejorar la gestión de eventos o garantizar la identificación positiva de pacientes.

Brazaletes RFID SR Z-Band Direct

El brazaletes RFID SR Z-Band Direct de Zebra es idóneo para usos en los que el brazaletes se encuentre cerca del lector RFID.

Aplicaciones comunes

Atención sanitaria*

- Junto a la cama del paciente a través de una manta
- Durante la cirugía de pacientes a través de las sábanas quirúrgicas
- Permite al personal sanitario acceder de inmediato a datos cruciales de la historia del paciente y actualizarlos a pie de cama
- Asociación rápida de consumibles y equipo utilizado en tratamientos

Ocio

- Identificación de asistentes
- Gestión de accesos
- TPV sin efectivo



¿Qué permite el RFID UHF pasivo?

La tecnología de RFID UHF pasivo permite utilizar lectores RFID de corto y largo alcance para hacer un seguimiento de cualquier activo identificado mediante la última ubicación de lectura conocida en unas instalaciones.

| Número de referencia | Color | Tamaño | Circuito integrado | Alcance de lectura | Sin látex |
|----------------------|--------|--------------|--------------------|--------------------|-----------|
| 3014578 | Blanco | 1 x 11 pulg. | BT0600 | Hasta 3 m | Sí |

Brazalete RFID LR Z-Band UltraSoft

El brazalete LR Z-Band UltraSoft de Zebra cuenta con un circuito integrado especial de diseño exclusivo que permite su uso junto al cuerpo humano. Su diseño permite que el brazalete emita en dirección contraria al cuerpo, lo que permite alcances de lectura más amplios. Idóneo para su uso con lectores superiores o portales para ofrecer prestaciones óptimas de seguimiento de la última ubicación conocida.



Aplicaciones comunes

Atención sanitaria*

- Racionalización del seguimiento de pacientes en instalaciones médicas

Ocio

- Seguimiento de asistentes en un recinto

| Número de referencia | Color | Tamaño | Circuito integrado | Alcance de lectura | Sin látex |
|----------------------|--------|----------------------|--------------------|--------------------|-----------|
| ZIPRD3015155 | Blanco | 1,1875 x 14,25 pulg. | ZBR2002 | Hasta 17 m ** | Sí |

Soluciones personalizadas

Zebra puede crear un brazalete personalizado con su combinación preferida de circuito integrado y procesador, así como con logotipos y colores preimpresos.

*Durante la realización de imágenes por resonancia magnética, es necesario quitar el brazalete al paciente.

**El alcance de lectura depende en gran medida del lugar del cuerpo en el que se coloque el circuito integrado.

Para más información, visite www.zebra.com/wristbands



Sede en NA y corporativa
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede en Asia-Pacífico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede en EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede en Latinoamérica
+1 786 245 3934
la.contactme@zebra.com