

Pulsera RFID para la identificación y trazabilidad de pacientes.

Especificaciones

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Método de impresión	Térmica directa
Material	Material de polipropileno sintético antimicrobiano
Tipo de cierre	Cierre adhesivo con sistema de seguridad
Resistencia	Al agua, agua caliente, jabón, desinfectante para manos, disolventes
Certificaciones	ISO 10993-5 (citotoxicidad), ISO 22196 (antimicrobiano), sin látex, libre de ftalatos

CARACTERÍSTICAS DEL SOPORTE

Estándar RFID	EPC Class1 Gen2, ISO/IEC 18000-6
Frecuencia de funcionamiento	UHF a 860-960MHz
Chip	Ucode 8 de NXP
Tamaño de memoria de CI	Memoria EPC: 128bits, memoria de usuario: ninguna
I-Mark negro	Sí, cerca del borde
Especificaciones del embalaje	75 pulseras/rollo, 16 rollos por caja
Entorno de uso	5°C a 40°C, 40 % a 80 % de HR
Almacenamiento	0°C a 40°C, 30 % a 80 % de HR

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Código de artículo	162014251
Tamaño de la pulsera	355,6mm x 29mm
Tamaño del inlay RFID	56mm x 29mm
Área de impresión	124mmx29mm
Color disponible	Blanco

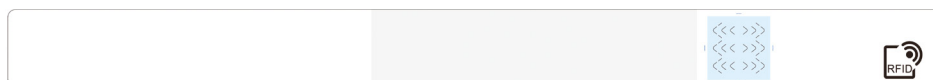
DATOS DE RENDIMIENTO

Rango de lectura (como referencia)	En torno a 2m*1 hasta 10m*2
Veces que se puede codificar	~100.000
Retención de datos	Hasta 50 años

Read Range (as reference)

*1Cuando se usa en la muñeca. *2Cuando no existe en contacto. Depende del dispositivo, las circunstancias, la frecuencia, etc.

Diseño



Derechos de autor

El contenido de este documento es propiedad de SATO Corporation y/o sus filiales en Japón, EE. UU. y otros países. No se puede reproducir, copiar, traducir ni incorporar ninguna parte de este documento en otro material en forma o modo alguno, ya sea manual, gráfico, electrónico, mecánico o de otro tipo, sin previo consentimiento expreso por escrito de SATO Corporation.

Limitación de responsabilidad

SATO Corporation y/o sus filiales en Japón, EE. UU. y otros países no efectúa manifestación ni declaración de garantía alguna en cuanto al contenido de este documento, incluidas, con carácter meramente enunciativo, las garantías implícitas de comercialización o idoneidad para un fin determinado. SATO Corporation no se hace responsable de los errores contenidos en este documento ni de las omisiones de material ni de los daños, ya sean directos, indirectos, fortuitos o derivados, relacionados con el suministro, la distribución, el rendimiento o el uso de este material. SATO Corporation se reserva el derecho a cambiar o mejorar este producto y documento sin previo aviso.



satoeurope.com



Impresora WS2 de SATO

Recomendada para imprimir las pulseras TD de SATO

Toda la información de este folleto está actualizada hasta marzo 2022.
Las especificaciones de producto están sujetas a cambios sin previo aviso.
Cualquier reproducción no autorizada de los contenidos del folleto,
de forma parcial o completa, está prohibida de forma expresa.
El resto de denominaciones de empresas, productos o software son marcas
comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

SATO
Powered On Site /