

### TARJETA DE PVC RFID SIN CONTACTO

- La tarjeta contiene, con impreso en el reverso de la tarjeta con el tipo de letra Nutmeg Light, puntaje 8 por medio de láser, con una altura de 4mm para el UNIQUEID.
- UID de 7 bytes impreso en la tarjeta mismo que se realiza previo al proceso de laminación mediante láser
- La tarjeta contiene arte impreso en formato digital en curvas
- La tarjeta contiene chip original NXP MIFARE DESFIRE EV3.
- La tarjeta cumple con el estándar ISO 14443-A e ISO/IEC 7810, 7816-4,10373 mencionados en las cuatro partes del ISO 14443-A.
- Impresa en dos caras de 4-4 colores por cara.
- Retención de información por 10 años.
- Soporte de 500,000 transacciones de escritura.
- Capacidad de memoria de 4 K.

Estándares ISOS internacionales:

1. ISO/IEC 7810: identificación de las tarjetas y características físicas.
2. ISO/IEC 7816-4: organización, la seguridad y los comandos para el intercambio de información.
3. ISO/IEC 10373: identificación de las tarjetas y métodos de pruebas.
4. ISO/IEC 14443-1: identificación de las tarjetas sin contactos y circuitos integrados incorporados.

