

### Tag de Identificación de Personal de Largo Alcance



Tag de Personal T-9000

Los Tags de Personal 1st Choice T-9000 identifican y rastrean empleados y visitantes en edificios de oficinas, hospitales, almacenes, minas, escuelas, bases militares, etc. para control de acceso, evacuación de emergencia, y asistencia. Los Tags de Personal pueden ser entrelazados funcionalmente uno a otro o tags de vehículos/activos para emparejar empleados a laptops, conductores a vehículos, empleados a visitantes, y pacientes a enfermeras.

Los Tags T-9000 tienen un formato de tarjeta de crédito estándar para enlazar tarjetas de identificación con foto y/o tarjetas de control de acceso de proximidad. Los Tags pueden ser enlazados utilizando clips o cuerdas de seguridad estándar.

### Características:

- \* **"PROTRAC** Dynamic Tag Tracking"
- \* Hasta 5 años de garantía de duración de vida útil de la batería
- \* Característica única de "sleep"
- \* Encapsulado de PVC resistente a los impactos, estabilizado a los rayos UV, y soldado / sellado por ultrasonido
- \* Rango de Lectura Ajustable: 2"- 600' (5cm - 200m) con Antenas estándar. Mayor alcance con Antenas especiales
- \* Transmisiones de los Tags incluyen indicador de vida de la batería.
- \* Tags transmiten data Serial ASCII y codificación Wiegand de 26 bit para Sistemas de Control de Acceso
- \* Opción de Detección de "Tamper" y Capacidad de Sensores de Movimiento
- \* Transmisión Cifrada Asegurada entre Tags y Lectores

Los Tags 1st Choice T-9000 estan disponibles integrando HID Prox, iClass, MIFARE, DESFire, y la gran mayoría de chips de credenciales de RFID por otros fabricantes. Esto permite que el Tag T-9000 sea una tarjeta de identificación de personal con foto para control de acceso, rastreo de empleado, identificador de evacuación de emergencia, y una tarjeta inteligente todo en una credencial del tamaño de una "tarjeta de crédito".

El Tag T-9050 de Identificación de Personal con Switch de "Duess" incluye un botón de membrana integrado y un indicador LED para aplicaciones de llamadas manuales tales como situaciones de enfermería, asistencia de emergencia, y parada de emergencia de maquinaria.



Tag de "Duess" T-9050

## **APLICACIONES**

- \* Transportación
- \* Minería
- \* Evacuación De Emergencia / Asistencia
- \* Cadena de Distribución
- \* Petroquímicas
- \* Instituciones de Salud
- \* Manufactura
- \* Comunidades Cerradas
- \* Educación

## **Especificaciones Técnicas**

Frecuencia de TX.....433.92 MHz  
ERP.....< 300 Micro Watts  
Rango de Transmisión.....2' - 600' (5cm - 200m)  
Periodo Variable de Radio-Faro....0.3 seg a 180 seg  
Temperatura de Funcionamiento.... -40° a +140°F  
Tamaño....3.3"x 2.1"x 0.3" (86mm x 54mm x 7mm)  
Peso.....0.88 oz (24.95 g)  
Material.....PVC Estabilizado a los Rayos UV (IP65)  
Batería.....Litio Interna  
\*Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital Class A, de acuerdo con la Parte 15 de las Normas de la FCC.

Para Más información Contactar:

**PANASOFT**  
**Panamá y Puerto Rico**

**Tel.: (507) 6508-7189**  
**ventas@panasoft.com**  
**www.panasoft.com**

**PANASOFT.COM - INGENIERÍA**