

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.

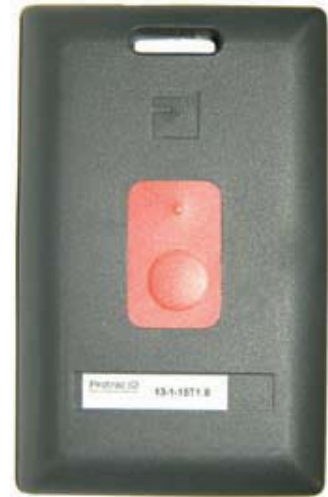
Los Tags T-9000 tienen un formato de tarjeta de crédito estándar para enlazar tarjetas de identificación con foto y/o tarjetas de control de acceso de proximidad. Los Tags pueden ser enlazados utilizando clips o cuerdas de seguridad estándar.

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