



PORTA-ID UHF

Medida	10.5 X 6.5 cms
Inlay	UPM
Chip	G2
Material	Plastico
Re grabable	Si
Forma de montaje	Listón o Broche
Inlay corner Radius	TBD
Standard Pitch	N/A
Vida Util	10 años
Colores	

Tipo de Radio Frecuencia

Rango	UHF 902-928 Mhz
Forma de operación	Pasiva

Memoria y protocolo

Protocolo	Gen2 Standard
Memoria	96 Bits.

Especificaciones medio ambiente

Opera en temperaturas	-40°C to 60°C
-----------------------	---------------



SKU: UTPID (Porta identificación) UTPIG (Grabado e impreso con logo)

- Distancia de lectura : 1 a 3 metros
La distancia varia depende el lector, antena y el medio ambiente que lo rodea y en la parte del cuerpo que se coloqu.
- RFID Protocolo de comunicación es Estandard Class 1 G2
- Es compatible con todos los lectores fijos y portátiles que trabajan con el Estándar mundial EPC C1G2.
- No incluye Broche.

ACCSYS-3000, Corporation ofrece un nuevo concepto para integrar a una credencial tradicional un porta identificación con Tag electrónico programable de gran capacidad de memoria y gran distancia de lectura.

Algunos Usos:

- Control de asistencia.
- Control de accesos.
- Accesos a Eventos, Conferencias, Bodas.
- Identificación de pallets.

** La cantidad de grabado de datos en el chip esta sujeta a la memoria disponible, los controles internos, programación, lectura y alimentación automática requieren equipo adicional.*

Más información en : www.accsys-3000.com

ACCSYS-3000 Corporation: 6580 Via del Oro, San Jose California 95119 Silicon Valley