



## CREDENCIAL UHF

Medida	Tamaño militar
Inlay	UPM
Chip	G2
Material	Teslin y mica
Re grabable	Si
Forma de montaje	Laminadora
Inlay corner Radius	TBD
Standard Pitch	N/A
Vida Util	10 años
Colores	Blanca <input type="checkbox"/>

## 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: UTCRB (Credencial laminada) UTCRG (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 coloque.*
- RFID Protocolo de comunicación es Estandar Class 1 G2
- Es compatible con todos los lectores fijos y portátiles que trabajan con el Estándar mundial EPC C1G2.
- No incluye laminadora.

ACCSYS-3000, Corporation ofrece un nuevo concepto para generar credenciales con RFID con cualquier impresora de inyección de tinta Usando un programa especial para ello o desde Word o cualquier sistema.

#### Algunos Usos:

- Control de asistencia.
- Control de accesos.
- Accesos a Eventos, Conferencias, Bodas.
- Identificación de personal, proveedores, etc.

*\* 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](http://www.accsys-3000.com)

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