



TIRE-TAG UHF

Medida	11.2cms x 4.2cms
Inlay	UPM
Chip	G2
Material	Hule especial
Re grabable	Con password
Forma de montaje	En frio
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 130°C

SKU: UTTTS (Compuesto para llantas) UTTGG (Grabado e impreso con logo)

- Distancia de lectura : 10 a 90 cms.
La distancia varia depende el lector, antena, medio ambiente que lo rodea y en la parte del neumático 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 Pegamento.

ACCSYS-3000, Corporation ofrece un Tag para llantas que permite llevar el control de inventarios y estadístico, este producto fue probado bajo las más severas condiciones y paso todas las pruebas de re cauchado.

Se pueden combinar hasta 3 colores.

Algunos Usos:

- Control de inventario de neumáticos.
- Relación a unidades de transporte.
- Mascaras de oxigeno.

** La cantidad de grabado de datos en el chip esta sujeta a la memoria disponible, los controles internos, programación, lectura*

Más información en : www.accsys-3000.com

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