

Etiqueta para parabrisas UHF

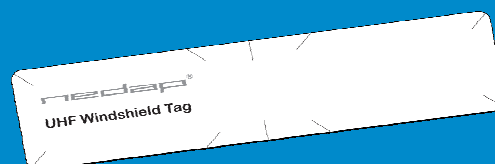
Características principales:

- Identificación de hasta 4 metros [12 pies]
- Etiquetas libre de batería pasiva
- Formato de la etiqueta es Delgado y flexible
- protegida contra los perjudiciales rayos UV
- A prueba de manipulación
- Personalizado al ser impreso

La etiqueta (calcomanía) para parabrisas UHF es un transponder pasivo que ofrece una larga distancia de alcance de identificación de hasta 4 metros [12 pies]. La etiqueta (calcomanía) para parabrisas UHF ofrece un costo efectivo de larga distancia para la identificación de los vehículos en las aplicaciones de estacionamientos.

La etiqueta (calcomanía) para parabrisas UHF es una solución muy efectiva para la mejora de las instalaciones existentes en donde se usa la tecnología de proximidad para los estacionamientos. La etiqueta (calcomanía) para parabrisas UHF tiene una tecnología pasiva UHF. La etiqueta no contiene batería y no necesita mantenimiento.

La etiqueta (calcomanía) para parabrisas UHF contiene un adhesivo excelente que permite la rápida y fácil instalación dentro del vehículo en el parabrisas. El formato de la etiqueta es delgada y flexible para una fácil instalación, además ofrece la solución de que es a prueba de manipulación ya que una vez instalada es imposible de remover sin romperse, asegurando que no podrá ser utilizada de nuevo. La etiqueta está protegida contra los perjudiciales rayos ultravioletas. (UV).



Seguridad

Las etiquetas (calcomanías) para parabrisas UHF están disponibles en varios formatos asegurando así la compatibilidad en cualquier tipo de instalación. Los formatos de las etiquetas Wiegand y Magstripe están disponibles para completar y/o complementar cualquier instalación de acceso. Los formatos de las etiquetas de Nedap XS están disponibles para asegurar una fácil integración para los usuarios del existente TRANSIT Standard TRANSIT Entry. Los formatos de las etiquetas para parabrisas UHF están caracterizados por una seguridad especial de protección que provee la integridad de los datos y por ende su copia o duplicado.

Personalización

El exterior de la tarjeta puede ser personalizada permitiendo así la promoción de la compañía, es decir, la etiqueta puede enseñar el nombre o inclusive el logo de la compañía. Opcionalmente el número de ID de la etiqueta (calcomanía) para parabrisas UHF puede ser impreso en dicha etiqueta usando el formato 39 códigos de barras. Los códigos de barras pueden ser leídos por medio de un escáner ofreciendo así una fácil inscripción de las etiquetas dentro del sistema administrativo y una eficiente ejecución de los vehículos.

Aplicaciones

Las aplicaciones típicas incluyen el acceso de vehículos a parques, estacionamientos, comunidades cerradas, condominios, oficinas etc.

Change without prior notice/ version 1.4_spanish

Especificaciones



Etiquetas (calcomanías) para parabrisas UHF

Frecuencia Operativa	850 - 950 MHz
Standard	EPC Gen 2
Dimensiones	101.6 x 25.4 x 0.9 mm [4 x 1 x 0.04 pulgadas]
Protección	IP54 [aprox. NEMA 2]
Color	Blanco con la impresión
Material	Poliéster
Rango de temperatura	-20 ... +70°C [-4 ... +158°F]
Rango de detección	4 metros [12 pies] con lector TRANSIT UHF, cuando es aplicado al vidrio*
Humedad	10% ... 93% humedad relativa, sin condensación
Personalización	Etiquetas personalizadas a solicitud Opción de 39 códigos de barras impresos en la etiqueta, a solicitud
Identificación	R/O Lee solo números
Formato de las etiquetas	Wiegand Magstripe Nedap XS formato (compatible con el formato de la etiqueta Nedap's AVI)
Montaje	La etiqueta esta caracterizada por un adhesivo sensible a presión en la parte de atrás, colocado en el parabrisas.
Numero de las partes	9942327 UHF etiqueta para parabrisas UHF 9942335 Etiqueta para parabrisas UHF a prueba de manipulación. (Se rompe si es removida)
Documentación	Guía de instalación para las etiquetas UHF.

**depending on glass in m (ft) and reader and environment*

Represented by:

Tuxen and Associates INC. – 500 West Main St., Ste. 301, Branson MO 65616. U.S.A.

T: (417) 339 7368 – F: (417) 337 8889 – info-us@nedap.com

www.nedapavi.com