

Etiqueta UHF para exterior

Etiqueta de identificación para vehículos de largo alcance

Características principales:

- ✔ Identificación automática de vehículos
- ✔ Rango de hasta 12 metros* (20 pies)
- ✔ Etiqueta pasiva sin baterías
- ✔ Compatible con EPC Gen 2
- ✔ Transparente, formato de pegatina delgada
- ✔ Protección contra rayos UV
- ✔ Resistente a vandalismo



La etiqueta UHF para exterior es una etiqueta para identificación de vehículos. La etiqueta se coloca en el exterior de un vehículo, ofreciendo una identificación rentable de largo alcance para aplicaciones de estacionamiento.

Basada en la tecnología UHF pasiva, la etiqueta UHF para exterior se puede identificar hasta a 12 metros* (40 pies) con uPASS Target o hasta 6 metros (20 pies) con uPASS Reach. La etiqueta no contiene batería y no necesita mantenimiento.

Las aplicaciones típicas incluyen el acceso seguro de vehículos a estacionamientos, comunidades residenciales y oficinas. Otras aplicaciones incluyen el control de acceso de motocicletas, scooters y ciclomotores. Esta etiqueta adhesiva está diseñada específicamente para pegarse en las partes exteriores del vehículo que no sean metálicas o que no contengan metal, preferiblemente en el faro**. Esta etiqueta es la mejor opción para permitir una identificación confiable del vehículo en situaciones en las que todo el parabrisas del coche está cubierto por una película solar con partículas metálicas.

Fácil instalación

La etiqueta exterior UHF es una etiqueta adhesiva transparente que puede fijarse fácilmente en las partes exteriores del vehículo que no contengan metal, preferiblemente el faro**.

A resistente a vandalismo

El formato de etiqueta adhesiva UHF, delgada y flexible, es fácil de instalar y ofrece una solución resistente a manipulaciones al fijarla en el exterior del vehículo. Para mayor seguridad, la etiqueta exterior UHF es resistente a manipulaciones; la etiqueta muestra una prueba visual cuando se desprende y es difícil de retirar intacta y funcional**. El chip en el interior de la etiqueta está protegido contra los dañinos rayos UV.

Seguridad

La etiqueta UHF para exterior está disponible con varios formatos de programación, lo que garantiza la compatibilidad con cualquier instalación. Las etiquetas con formato Wiegand y Magstripe están disponibles para complementar cualquier aplicación de control de acceso. Las etiquetas con formato Nedap están disponibles para garantizar una fácil integración en las instalaciones TRANSIT existentes. Las etiquetas UHF para exteriores con formato Nedap incorporan una protección de seguridad especial para garantizar la integridad de los datos y evitar su copia.

* En combinación con el lector uPASS Target. El alcance máximo de lectura depende del tipo de lector, la instalación y el entorno.

** La aplicación de la etiqueta exterior UHF en vehículos puede estar sujeta a la legislación local. Compruebe si se aplican restricciones legales en su región.

| Información técnica | Etiqueta para exterior uPASS UHF |
|--|--|
| Número de parte | 9567755 Etiqueta exterior UHF |
| Dimensiones | 97 x 27 mm (3,82 x 1,06 pulgadas) |
| Color | Transparente, el interior es visible |
| Peso | 1 g (0,04 lbs) |
| Grado de protección | IP65 (aprox. NEMA 4x) |
| Material | Poliéster |
| Temperatura de funcionamiento | -20 ... +70°C (-4 ... +158°F) |
| Temperatura de almacenamiento | -20 ... +70°C (-4 ... +158°F) |
| Humedad relativa | 10% ... 93% de humedad relativa, sin condensación |
| Rango de lectura | Hasta 12 metros (40 pies) con uPASS Target Hasta 6 metros (20 pies) con uPASS Reach |
| Frecuencia de funcionamiento | 865 - 870 MHz / 902 - 928 MHz |
| Montaje | Sobre las partes exteriores no metálicas del vehículo, preferiblemente el faro. |
| Lectores compatibles | 9217363 uPASS Target (región 1) 9217371 uPASS Target (región 2 y 3) 9942319 uPASS Reach (región 1) 9945466 uPASS Reach (región 2 y 3) |
| Normas | EPC Gen 2 |
| Número de versión del documento | 2.3 |