

UHF метка для систем контроля доступа ZKTeco UHF1-TAG4



Производитель:	ZKTeco
Вес:	0.03 кг
Тип:	Метки
Рабочий стандарт:	UHF-метки
Гарантия:	12 месяцев



Описание

UHF1-Tag4 - это сверхвысокочастотная зашифрованная метка, которая предназначена для работы со считывателями ZK UHF. Метка UHF подходит для управления транспортными средствами. Клеится с внутренней части лобового стекла автомобиля.

Характеристики

Рабочая частота	840~960MHz
Расстояние считывания	До 10 метров со считывателями UHF1-10E и UHF1-10F (Зависит от условий работы и считывателя)
Протокол	ISO / IEC18000-6C, EPC global Class 1 Gen 2
Чип	Alien H3
Режим работы	Пассивный (Без батареек)
Память	272 бит
Структура памяти	EPC: 96 бит, UID / TID: 64 бит, Пользователь: 512бит, Access пароль: 32бит, Kill пароль: 32 бит
Количество перезаписей	10 000
Время хранения информации	20 лет

Защита от статического электричества	2 КВ (НВМ)
Гибкость	> 60мм
Размеры	249 * 13.8 * 18 (мм) ± 0.5 (мм)
Место установки	Монтируется с нижней части или с верхней части места установки номерного знака автомобиля