**Спецификация пластиковой ID карты**

Карта доступа (proximity карта)

Тип: бесконтактный

Глянец для печати

Вес: 5,8 гр. +/-0,5 гр.

Размеры 8.6х5.4 см (86х54мм)

Толщина: 0.8 мм

Рабочая частота: 125 кГц +/-6 кГц

Уникальный номер

Дальность считывания: ˂15 см

Рабочая температура : С0 от -10 до +50

Материал: ПВХ

Длина кодовой посылки: 64 бита

Скорость передачи: 2 кБод

Модуляция: амплитудная

Возможные поддерживаемые модуляции: FSK, PSK, Manchester, Biphase, NRZ

Изготовлено по стандарту: ISO 18000-2

Тип чипа: EM4100

**Предоставление технической спецификации и образца обязательно. Образец оплате и возврату не подлежит**

**Образец товара, соответствующего требованиям настоящей технической спецификации, должен быть предоставлен после окончательного срока предоставления заявок (дата закрытия) 21 мая 2015 года до 12:00 времени Астаны.**

