

超高频智能卡/抗人体卡



产品简介


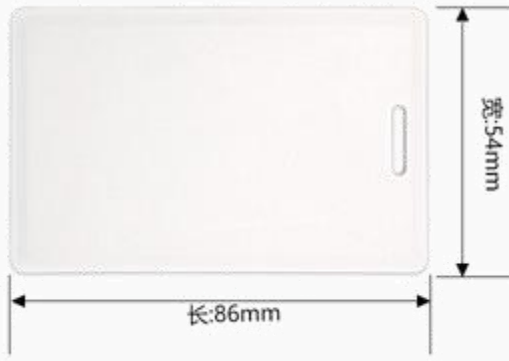
- 1、远距离读取、防水、防腐蚀、携带方便
- 2、多标签识别、标签识别灵敏度高，拥有全球唯一识别码，可做双频卡，抗人体卡。
- 3、主要适用于企业/校园一卡通、公交储值卡、高速公路收费、停车场、小区管理等。

可定制版面：

可免费设计版面，也可按客户要求激光打码，彩印，写数据等。



性能指标

型号/名称	超高频智能卡	超高频抗人体厚卡
产品图片		
尺寸	86*54*2.5mm	
芯片	H9 芯片	M4E 芯片
工作频率	860-960MHz (超高频)	
符合标准	ISO18000-6C	
存储容量	EPC 区:96bits User 区:688bits	EPC 区:496bits User 区:128bits
基材材质	ABS	
使用期限	擦写 10 万次, 数据保存大于等于 50 年	
可选工艺	丝印、打印、写 EPC	
工作温度	-25°C~+55°C	
储存温度	-35°C~+75°C	
读写距离	5 米 (佩戴测试)	4 米 (佩戴测试)
	(读距均为佩戴测试, 测试设备为 R2000 模块手持机, 2DBI 天线)	