

非接触式ID-ISO卡

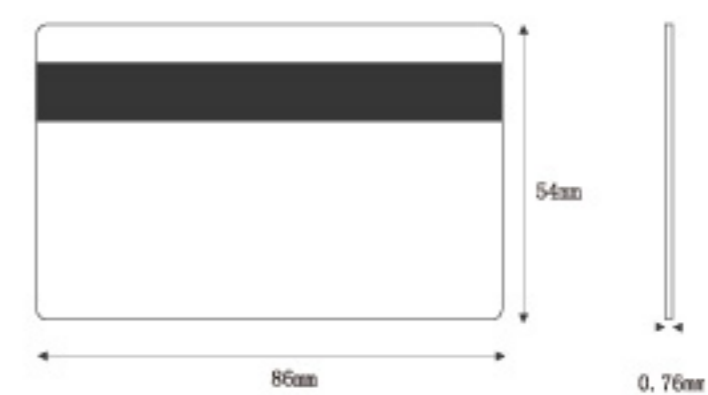
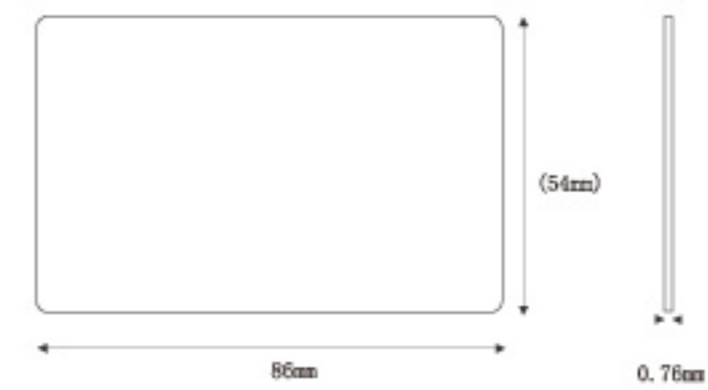


■ 特性和规格表

	KeyPAC ISO卡
品 名	ISO非接触式卡
ID技术	KeyPAC – 125KHz
外观尺寸	H: 54mm L: 86mm D: 0.76mm
重 量	5.79g (额定)
工作温度	-10° C至55° C
卡片结构	薄、柔性聚氯乙烯(PVC)薄片制品
卡片正面	白色，有光泽
卡片背面	白色，有光泽

■ KEYPAC ID读卡距离表

	史丹利ISO非接触式卡
竖型读卡器	可达60mm
透明竖型读卡器	可达90mm
透明标准读卡器	可达180mm
标准读卡器	可达230mm
防破坏型标准读卡器	可达60mm



■ 概述

作为传统机械式钥匙的替代方式，数百万张PAC非接触式卡和钥匙扣已被广泛使用在出入控制场所。

KeyPAC ISO非接触式卡符合ISO 7813标准，无需电池，终身保用。此卡可选配磁条，可以与其他系统配合使用。该卡结合了非接触式和磁条两种技术。

卡片用白色柔性聚氯乙烯(PVC)制造，坚固、耐用，可用ID印卡机印刷数字照片和图形。

KeyPAC ISO卡与门禁系统一起，实现对用户出入控制的管理。只需在OneProx或KeyPAC门禁读卡器附近出示卡片，让读卡器读取编码，在0.5秒内实现出入控制。如果卡片丢失或被盗，可以方便地用新卡片代替，而且系统允许方便、快捷的撤销被丢失卡片的访问权限。

■ 主要特性

- 使用方便
- 坚固耐用
- 兼容所有的OneProx和KeyPAC读卡器
- 提供唯一识别码
- 高度安全，提供10亿以上的唯一编码组合
- 符合ISO的厚度标准；可使用图像打印机
- 提供可选磁条
- 无电池设计提供无限读卡次数
- 可以方便地从门禁系统删除
- 终身保用

■ 订购信息

21030 KeyPAC ISO卡