

RFID 技术 用于 物品 追踪 和 管理 的 应用 非常 广泛。 在 零售 行业， 它 可以 帮助 商家 了解 商品 的 销售 情况， 提高 库存 管理 的 效率。 在 物流 行业， 它 可以 帮助 企业 追踪 货物 的 运输 过程， 确保 货物 的 安全 和 准时 交付。 此外， 在 医疗 行业， RFID 技术 还可以 用于 追踪 药品 的 使用 情况， 防止 药品 的 滥用 和 过期。 总的来说， RFID 技术 为 企业 提供了 一种 强大 的 数据 采集 和 分析 工具， 可以帮助 企业 提高 运营 效率 和 降低成本。

PU 是一种 常见 的 材料， 广泛应用于 鞋类、 箱包、 家具 等领域。 它具有 柔软、 耐用、 易清洁 等特点。 在 鞋类 设计中， PU 材料 常用于 鞋底 和 鞋面 的 制作。 在 箱包 设计中， PU 材料 常用于 包身 和 包带 的 制作。 在 家具 设计中， PU 材料 常用于 沙发、 椅子 等 家具 的 制作。 总的来说， PU 材料 是一种 非常 实用 和 经济 的 选择。

规格：

材质	PU 革
尺寸	12*9cm, 可定制
颜色	黑色, 白色, 灰色, 蓝色
重量	约 100g, 视厚度而定
厚度	1.5mm, 2mm, 3mm
包装	100个/包, 300个/包, 500个/包
起订量	100个起, 300个起, 500个起(注: 200个起, EAN 条码)
交货期	8-10 天



Put the key and bank card in



When you left the car,
your car key RFID was
still working.

(without our blocker bag)





**DUAL LAYER NANO MATERIALS
FOR EXTRA SECURITY**

ONE POUCH FOR MAXIMUM STORAGE

HIGH QUALITY MATERIALS FOR DURABILITY



Easy to personalize

