

LDI-B06 低频硅胶腕带



简要描述:

LDI-B06 RFID 硅胶腕带，符合 ISO/IEC 11784/85 标准，读取范围为 10cm。它由硅树脂材料制成，具有柔韧性，防水性，并且可以轻松，舒适地戴在手腕上。它广泛用于学校，游乐园和医院。

技术参数:

功能参数	
型号	LDI-B06
类型	无源 RFID 腕带
协议	ISO/IEC 11784/85
频率	125Khz
芯片	TK4100
内存	UID 64Bit
读	支持
读取距离	1-10cm, 取决于读写器和环境
资料保存	10 年
读写次数	100,000 次
物理参数	
尺寸	239.75*13.5mm
颜色	Pantone 颜色: 蓝色/绿色/红色/橙色/紫色/黑色/白色 (或定制)
可用工艺	徽标丝印, 激光编号, 喷墨编号, 编码等
天线材质	铝蚀刻
表面材质	硅胶防水
编码	支持
安装方式	戴在手腕

工作温度	-30° C~+75° C
工作湿度	20% ~ 90%RH
包装细节	100 个/袋，10 袋/箱
可定制	可选芯片： 125Khz: TK4100, EM4200, T5577, Hitag1, Hitag2, Hitag S 13.56Mhz: NTAG213, NTAG216, Ultralight EV1, Mifare S50, F08, I-code2 860~960Mhz: Alien H3, Impinj M4

应用领域:

1. 学校和医院;
2. 体育比赛时间, 游乐园;
3. 洗浴场所, 潮湿场所;
4. 游泳池, 洗浴中心, 门禁;
5. 门票, 防水检查, 校园;
6. 现场操作等