

M106BXN系列模块(WWW.YZRFID.COM):

产品名称	M106BXN系列模块(WWW.YZRFID.COM):
公司名称	北京圆志科信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区通胡大街78号京贸中心1004D
联系电话	861064389905 13611134071

产品详情

M106BSNA06020 M106BSMLN1626 M106BSMN1320 M106BSNL34200

主要特点：

M106BXN非接触ID卡射频读卡模块采用125K射频基站，为圆志公司新一代ID读卡模块。以韦根或UART接口输出ID卡卡号 超小尺寸，仅32.5X17.5mm (DIP26)
该读卡模块完全支持EM、TK及其125K兼容ID卡片的操作 自带看门狗 UART：
适用于PC机或8位UART的单片机，波特率9600与19200可选 韦根26/34：通用读卡器接口 目前广泛应用于门禁考勤，汽车电子感应锁配套，办公/商场/洗浴中心储物箱的安全控制，各种防伪系统及生产过程控制

型号间主要区别：

型号 M106BSNA06020 M106BSMLN1626 M106BSMN1320 M106BSNL34200 接口 5 韦根 韦根 韦根 韦根 波特率 9600 9600 19200 19200 兼容卡 EM TK EM TK EM TK EM TK

主要技术指标：

读写距离:20-100mm (与天线的尺寸有关，天线对应T106A/B/C/D/H/I型号)
通讯方式：韦根26或韦根34或UART接口 电源：5V或3.3V 读卡电流：29 mA(DC5V下测试)
工作温度：-10 ~ +70 外形尺寸：32.5X17.5mm (DIP26)，2.54管脚间距

资料下载：

[M106BXN相关资料下载](#)