

全国/内蒙古/供应/力维/摩德隆/爱沙/价格

产品名称	全国/内蒙古/供应/力维/摩德隆/爱沙/价格
公司名称	呼和浩特市新城区瑞兴电子锁具经销部
价格	500.00/个
规格参数	适用范围:宾馆 材质:锌合金 重量:3
公司地址	中国 内蒙古 呼和浩特市 新城区海拉尔东路675号18楼5号
联系电话	86 0471 6526113

产品详情

适用范围	宾馆	材质	锌合金
重量	3	包装	纸
规格	1.5	品牌	力维

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储温度:10 ~ 85%rh:工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh:感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储温度:10 ~ 85%rh:工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh:感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储温度:10 ~ 85%rh:工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh:感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储湿度:10 ~ 85%rh;工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh;感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储湿度:10 ~ 85%rh;工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh;感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储湿度:10 ~ 85%rh;工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh;感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储湿度:10 ~ 85%rh;工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh;感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储湿度:10 ~ 85%rh;工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh;感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;
动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ; 存储湿度:10 ~ 85%rh;工作温度:-20 ~ +60 ;
工作温度:15 ~ 85%rh;感应频率:125k赫兹; 感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能碱性电池;静态电流:<15微安;

动态电流:<120毫安;存储温度:-20 ~ +85 ;存储湿度:10 ~ 85%rh;工作温度:-20 ~ +60 ;
工作湿度:15 ~ 85%rh;感应频率:125k赫兹;感应距离:最大45mm;报警电压:4.8v,开门时红灯亮,蜂鸣器报警,此
时还可以开门约50次;开门方式:刷卡一次,发出嘀一声,蓝灯亮,转动把手即可开门;开门时间:开门后把手复位
门锁自动上锁,若刷卡未开门5秒钟后自动上锁;重量:约3.6kg

电源供给:dc4.8v-6.4v, 4节1.5v lr6高性能