

# 密码锁安装 欧瑞达 南通密码锁

产品名称	密码锁安装 欧瑞达 南通密码锁
公司名称	无锡欧瑞达物联技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市梁溪区芦中路55号清一产业园
联系电话	15161575258

## 产品详情

相较于传动锁具，智能锁特点就是开启方式的多样化。目前市面上的智能锁大多都可以通过指纹、密码、卡片、手机微信、手机app等多种方式打开，同时根据国家标准还保留了传统应急钥匙。

也就是说安装了智能锁之后，密码锁设计，开门不用钥匙了，密码锁安装，解决人们日常忘记带钥匙及丢失钥匙的烦恼，开门时只要输入一串密码或是按一下指纹，就可以轻松将门打开，不仅方便，而且快捷。就算指纹、密码、卡片等开启式因电子部分出故障，或是电池消耗殆尽无法开启也无所谓，预留的应急钥匙依旧能打开，你大可不必担心被拒之门外。

况且现在大多智能锁在能耗、稳定性等方面已得到提升，故障率也大大降低，性能可以媲美传统锁具。

锁具诞生的初衷和目的就是保护人们的生命及财产安全。因此，锁具的防盗性无论在哪一个年代都是不变的主题，智能锁的出现则是在传统锁具的基础之上再加一把“安全锁”。

目前市面上只要有规模的品牌智能锁，在安全上已不输于传统机械锁。如果开启方式是感应卡的话，这种方式大多都采用权限管理，而且感应卡丢失后对应的码可以从权限里删除，这样即使拾得感应卡也无法开门，同样可以轻松防盗;如果开启方式是密码，目前大多数智能锁都采用虚位密码的形式，也就是可以正确密码的前后随意输入数字，只要这一串数字中间有连续的正确密码即可开门，安全性大大提升;如果开启方式是指纹，除了每个人的指纹的一性外，目前大多数智能锁都能识别真假指纹。

随着指纹锁行业的成熟和人们生活水平的提高，越来越多的消费者在装修或是换锁时都纷纷选择指纹锁。但好多人都会有个疑问，指纹锁光学和半导体的指纹头区别在哪呢?这是一个很专业的技术问题，光学和半导体的差异，突然之间发现我这个智能锁的老戏骨竟然也看不懂了，然后说差异。

光学指纹头：光学指纹采集技术是古老也是目前应用广泛的指纹采集技术，光学指纹采集设备始于1971年，其原理是光的全反射(FTIR)。光线照到压有指纹的玻璃表面，反射光线由CCD去获得，光线经玻璃

照射到谷的地方后在玻璃与空气的界面发生全反射，密码锁品牌，光线被反射到CCD，而射向脊的光线不发生全反射，而是被脊与玻璃的接触而吸收或者漫反射到别的地方，这样在CCD上形成了清晰的指纹图像。

如果你需要一个保姆或兼职工作，而你不希望他们随时来呢?"您可以使用智能锁上的远程打开功能，当保姆或小时工到达门口时，您可以轻松地打开电话为他们开门。当然，你也可以设置一个临时密码，保姆或每小时工作人员在设定的时间段内使用，超时密码自动无效。

与传统锁相比，智能锁在安全性等方面有别于传统锁，智能锁在设计上不同于传统锁。目前，南通密码锁，大多数智能锁都是在外观设计上，不仅顺应时代潮流，而且采用简单流畅的线条勾勒出锁体的轮廓，加上精细的表面处理工艺，增加了多种颜色，使智能锁美观典雅，适合多种装饰风格的搭配。

密码锁安装-欧瑞达-南通密码锁由无锡欧瑞达物联技术有限公司提供。密码锁安装-欧瑞达-南通密码锁是无锡欧瑞达物联技术有限公司（[www.ordiot.com](http://www.ordiot.com)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情，请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：肖经理。