



ABOUT US

始于2004

广东欧比特科技有限公司

GUANG DONG ORBITA TECHNOLOGY CO.,LTD.



目录 CONTENTS

PART.01

企业介绍



PART.02

企业资质



PART.03

产品介绍



PART.04

合作案例





企业介绍

广东欧比特科技有限公司是中国最大智能门锁厂家，产品涵盖智能酒店锁、家用智能锁、公寓智能锁、客房保险箱、客房冰箱、智能客房控制系统等产品生产企业之一。

公司成立于2004年，拥有46000平方米现代化厂房，配套行业全产业链的生产设备和产品检测实验室，是一家集研发、生产、销售为一体的现代化高科技企业。产品研发设计按照欧美标准，门锁通过世界上最严格的美国军标BHMA 80万次寿命测试以及欧标CE认证以及欧洲防火证。产品生产工艺先进，配有高素质生产、研发的专业技术人才团队。欧比特以“高品质、高水准、高要求”立志与同行品质之上，以安全可靠的质量和优雅的设计理念，造就高品质“ORBITA”品牌。

公司目前已拥有广东欧比特科技有限公司、深圳市欧比特科技有限公司、香港欧比特科技有限公司，并在中东、东南亚、欧洲、非洲等境外区域的多个国家设有直营办事处。全世界120多个国家超过20000多家酒店在使用欧比特公司的产品，合作的国际酒店管理公司包括喜达屋、雅高、万豪、洲际、温德姆、卡尔森、凯宾斯基等。“ORBITA”也是国内为数不多的获得Opera酒店管理管理系统官方认证的企业之一。“ORBITA”也正在为多家欧美世界知名同行企业提供贴牌服务。强大的研发能力、雄厚的生产实力、严格的质量管理体系、及时贴心的服务构成了公司的核心竞争力。



企业历程

DEVELOPMENT HISTORY

始于2004

2004.11.08
在深圳成立深圳市欧比特科技有限公司。

2005
同沙特MUHAIDIB公司签订战略合作协议。

2006
公司扩大规模搬至深圳市中心，门锁产品通过CE,FCC认证。

2007
欧比特出口额突破200万美金。

2008
欧比特工厂搬至深圳秀峰工业城，开始生产，销售一体化管理，ORBITA ERP上线。

2009
产品通过En14846欧规认证，门锁通过20万次循环寿命测试。

2010
工厂通过ISO9001:2008认证,ORBITA 泰国分公司成立。

2011
门锁软件接门获得MICRO FIDELIO (OPERA)认证。

2012
酒店客户超过5000家以强大的研发能力和专业的服务获得行业同行认可。

2013
成立越南分公司,巴西分公司,俄罗期分公司。

2014
在惠州购买46000m²工业园，成立惠州市欧比特科技有限公司,进行全产业链控制。

2015
成立迪拜办事处,柬埔寨办事处。

2016
Zigbee酒店无线联网锁上市，组建国内销售队伍，进军国内市场。

2017
成功签约维也纳酒店集团,获得国家高新技术企业称号，智能客房控制系统上市。

2018
自主研发酒店蓝牙联网锁，NB-IOT联网公寓锁，智能指纹锁上市。

2019
成功签约格兰云天酒店集团，温德姆酒店集团,上海美豪酒店集团。

2020
成立智能化事业部，全面布局国内、国外酒店智能化市场。

2021
2021年起始研发欧比特自有云平台，并开始布局平台生态链产品。

2022
欧比特自有云上线。

欧比特企业文化



欧比特经营目标：立足高
新企业，争创行业标杆

欧比特经营宗旨：
技术让客户放心，服务让客户满意

欧比特共赢法则：合作中
求发展，共赢中求生存

欧比特做事原则：务实不
虚妄，谦虚不骄傲，坚定
而不动摇

企业愿景：创世界品牌
做百年企业

企业营业执照



广东欧比特科技有限公司

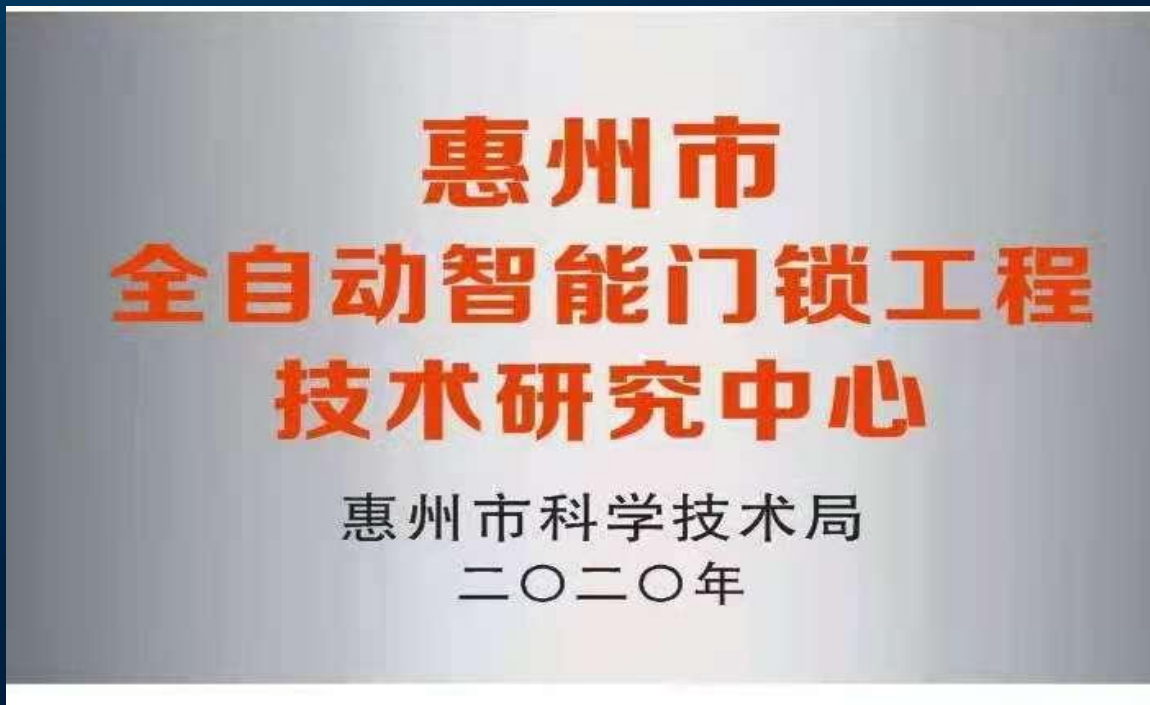


深圳欧比特科技有限公司

企业荣誉&资质



企业荣誉&资质



企业获得行业奖牌



国际权威认证



ISO 9001:2015 质量管理体系认证



欧洲防火认证



欧洲防水认证

国际权威认证

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

Certificate Number R41014
Report Reference R41014-20230417
Date 2023-April-18

Issued to: Orbital Technology Co Ltd
Orbital Industrial Park
Huizhou GD 516000 CN

This is to certify that representative samples of ELECTRICALLY CONTROLLED SINGLE-POINT LOCKS AND LATCHES

See Addendum Page for Product Designation(s).

Have been evaluated by UL in accordance with the Standard(s) indicated on this Certificate.

Standard(s) for Safety: UL 10C Standard For Positive Pressure Fire Tests of Door Assemblies,
UL 10B Standard For and CAN/ULC-S 104-15-R2020 Standard For Fire Tests of Door Assemblies.

Additional Information: See the UL Online Certifications Directory at <https://iq.ulprospector.com> for additional information

This Certificate of Compliance indicates that representative samples of the product described in the certification report have met the requirements for UL certification. It does not provide authorization to apply the UL Mark. Only the Authorization Page that references the Follow-Up Services Procedure for ongoing surveillance provides authorization to apply the UL Mark.

Only those products bearing the UL Mark should be considered as being UL Certified and covered under UL's Follow-Up Services.

Look for the UL Certification Mark on the product.

Deborah Jennings-Corner
Deborah Jennings-Corner, VP Regulatory Services

UL LLC

Any information and documentation involving UL Mark services are provided on behalf of UL LLC (UL) or any authorized licensee of UL. For questions, please contact a local UL Customer Service Representative at <http://ul.com/contactus/localinfo>.

Shenzhen SEM.Test Technology Co., Ltd.
1/F, Building A, Hongwei Industrial Park, Lianxun 2nd Road,
Bao'an District, Shenzhen, P.R.C. (518101)

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate No.: SEM14078862

The following product has been tested by Shenzhen SEM.Test Technology Co., Ltd. with the listing standards and found in conformity with the EC Council Directive of 2004/108/EC & 2006/95/EC. It is possible to use CE marking to demonstrate the conformity with this 1999/5/EC R&TTE Directive.

Report No.	: STR14078261E-1, STR14078261E-2 STR14078261E-3, STR14088261S
Applicant Address	: ORBITA TECHNOLOGY CO., LTD. Bldg B8, Xufeng Industrial Zone, Buij, Longgang District, Shenzhen, China
Manufacturer Address	: ORBITA TECHNOLOGY CO., LTD. Bldg B8, Xufeng Industrial Zone, Buij, Longgang District, Shenzhen, China
Description of Product	: RF Card Reader
Model No.	: E3010S, E3110S, E3080S, E3180S, E3011S, E311S, E3090, E3190, E3030, E3330, E3031, E3131, E3041, E3141, E3091, E3191, E3033, E3333, E3050, E3350, E3021, E3121, F3020, F3120, F3220, F4020, E3070, E3730, E3060Z, E3160W, E3061Z, E3161Z, S3062Z, S3162Z, S3032, S3132, S3072H, S3172H, E3081, E3181
Trade Name	: ORBITA
Test Standards	: EN 300 330-1 V17.1.2 (2010-02) EN 300 330-2 V15.1 (2010-02) EN 301 499-1 V19.2 (2011-09) EN 301 499-3 V16.1 (2013-08) EN 62479:2010 EN60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010 EN60669-1:1999+A1:2002+A2:2008

The referred test report(s) show that the product complies with the essential requirements in the above listed standards. The applicant is authorized to use this certificate in connection with the EC declaration of conformity according to Article 10.1 of the Directive.

Test Laboratory

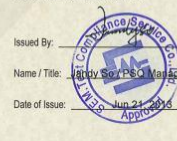
Jandy So

Supervisor

Date of Issue: Aug 13, 2014

This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole production and other relevant directives have to be observed.

Tel.: +86-755-33663308 Fax: +86-755-33663309 Email: sem@semtest.com.cn Website: www.semtest.com.cn

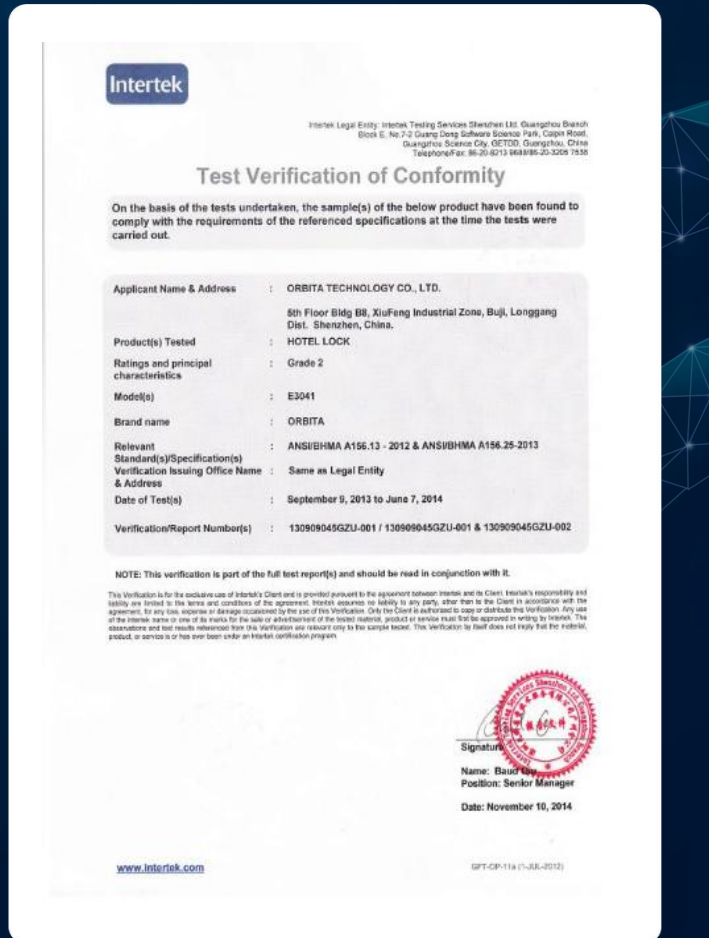
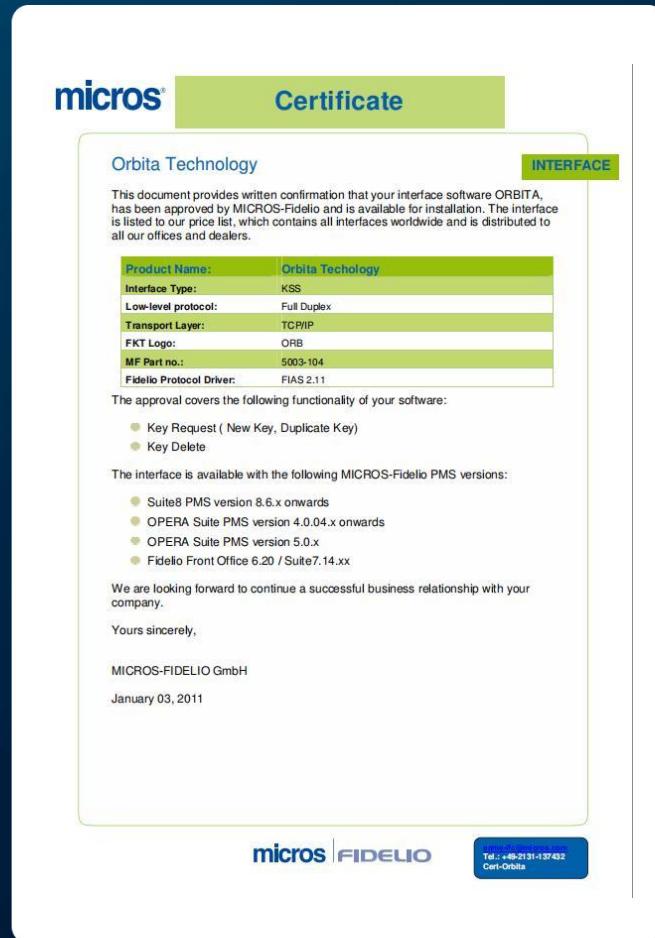
VERIFICATION OF CONFORMITY	
According to FCC Part 15B	
Certificate No.: SEM13060059	
Responsible Party's Name :	ORBITA TECHNOLOGY CO.,LTD.
Address	Bldg B8, Kufeng Industrial Zone, Bujl, Longgang District, Shenzhen, China.
Manufacturer	ORBITA TECHNOLOGY CO.,LTD.
Address	Bldg B8, Kufeng Industrial Zone, Bujl, Longgang District, Shenzhen, China.
Description of Product	RF Card Lock
Model No.	E3010S, E3110S, E3080S, E3180S, E3011S, E3111S, E3090, E3180, E3030, E3330, E3031, E3131, E3041, E3141, E3091, E3191, E3033, E3333, E3050, E3350, E3021, E3121, F3020, F3120, F3220, F4020, E3070, E3370, E3060Z, E3160W, E3061Z, E3161Z, S3062Z, S3162Z, S3032, S3132, S3072H, S3172H, E3081, E3181.
Trade Name	ORBITA
Report No.	STR13068229E-3
Compliance With Part 15B of FCC Rules.	
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.	
Responsible Party:	Tested By:
 SEM Test Compliance Service Co., Ltd. 3/F, Jinbao Commerce Building, Xinxian Fanshen Road, Bao'an District, Shenzhen, P.R.C.	
Responsible Signature: _____	Issued By: _____
Name / Title: _____	Name / Title: 
Date: _____	Date of Issue: Jun 21, 2014 
The Certification of Verification shows that the tested sample technically compliances with the FCC Part 15. The certification applies to the tested sample above mentioned only and should not implied an assessment of the whole.	
Tel.: +86-755-33663308 Fax.: +86-755-33663309 E-mail: sem@semtest.com.cn Website: www.semtest.com.cn	

美国UL认证

欧洲CE认证

美国FCC认证

国际权威认证



Fidelion-Opera 认证

美标BHMA认证

国家公安部检测检验报告

国际权威认证

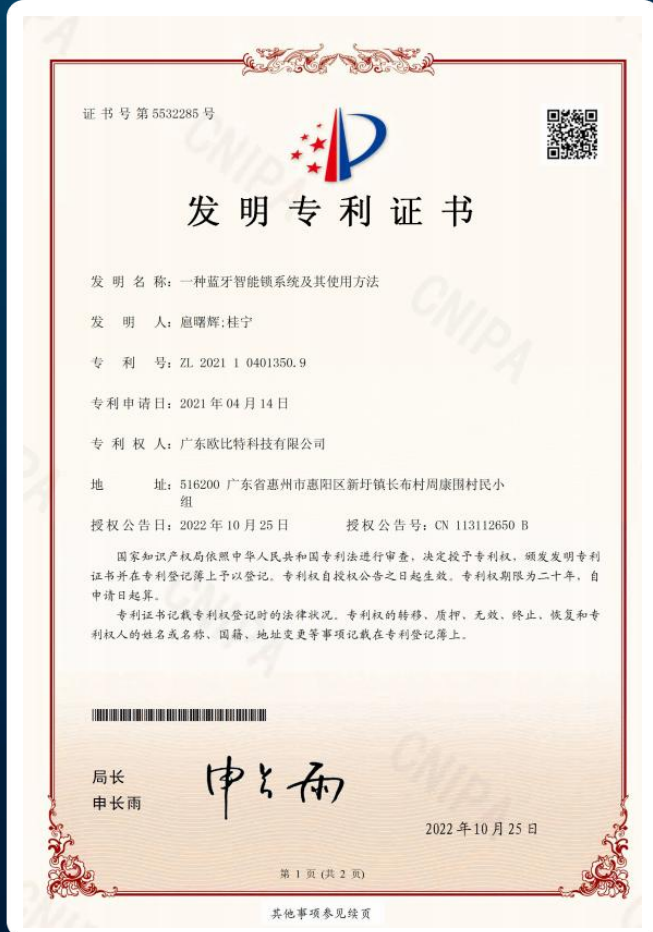


国家公安部检测检验报告



国家公安部检测检验报告

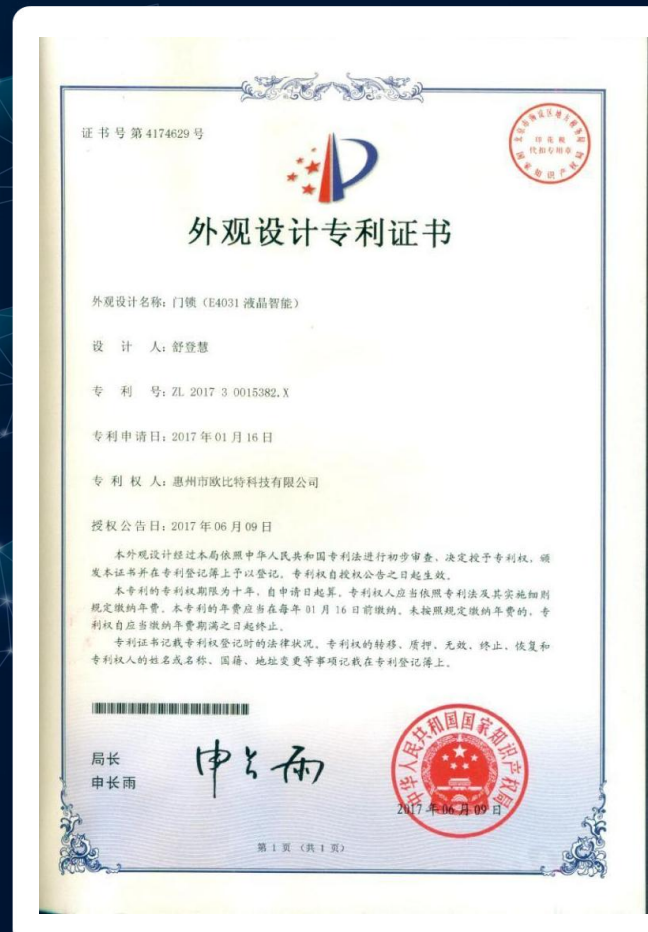
欧比特.掌握核心技术



发明专利



实用新型专利

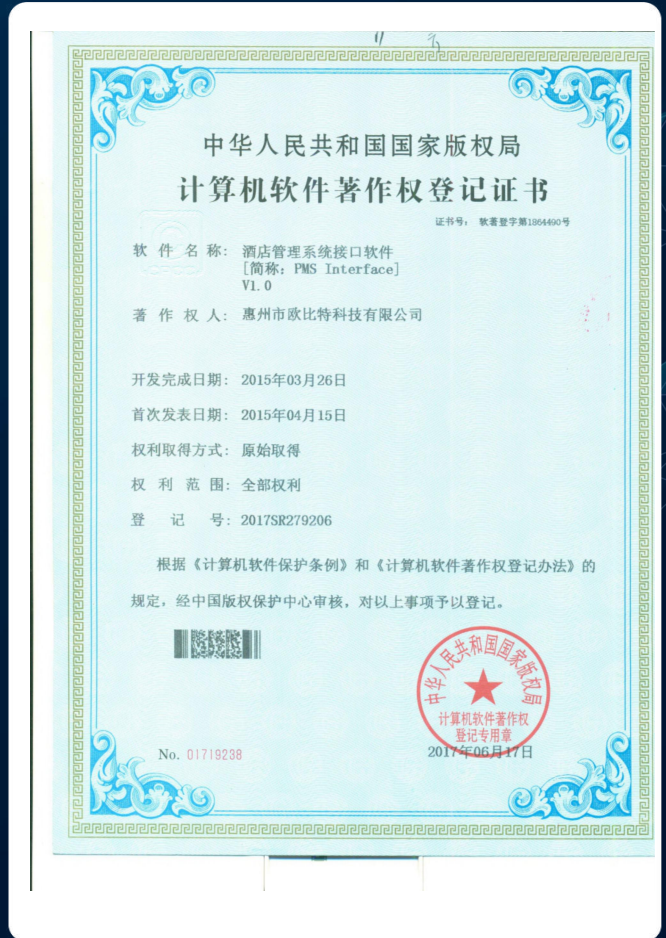


外观专利

欧比特.掌握核心技术



智能酒店门锁控制系统软件著作证书



酒店管理系统接口软件著作证书



欧比特智能锁APP软件著作证书

欧比特现代化花园式生产基地



欧比特现代化花园式生产基地

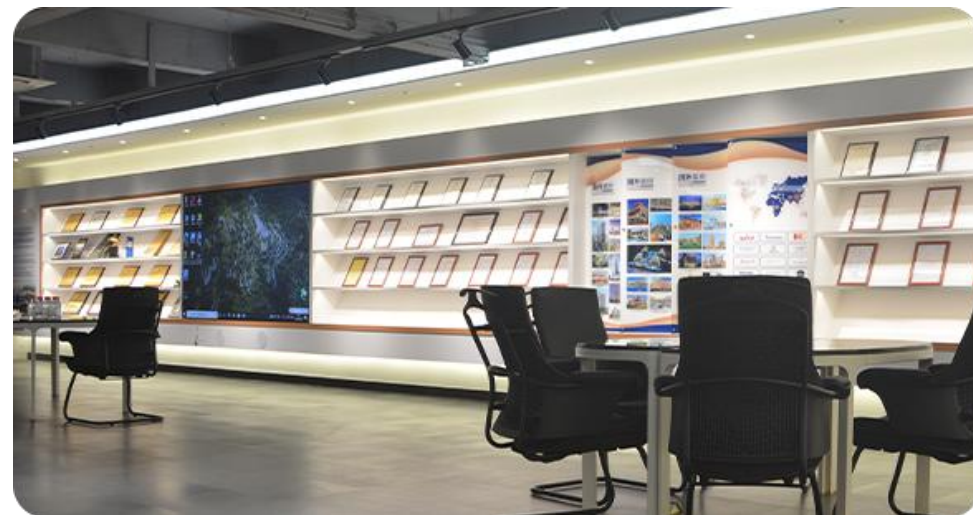


欧比特现代化花园式生产基地

欧比特坚持极致工艺与卓越品质之路，从材质、工艺、检测、确保产品各个方面都达到无可挑剔的程度，为用户带来更极致的产品体验。全线精密生产设备，精工智造，只为实现更高的品质要求！



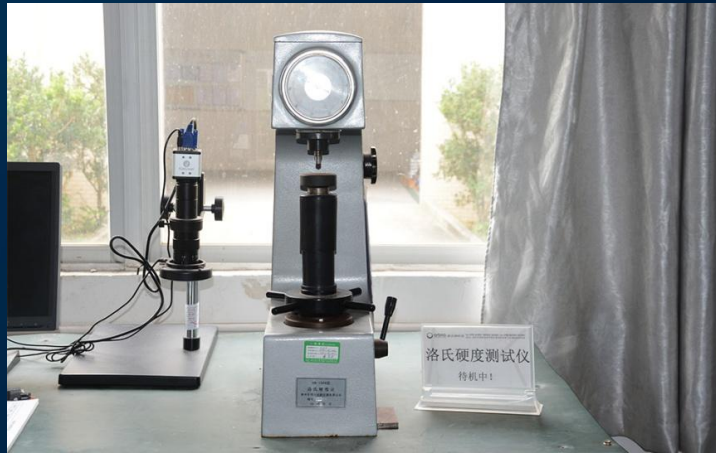
欧比特智能展示厅



完善的产品检测设备



静电放电发生器



洛氏硬度计



把手锁舌寿命测试机



盐水喷雾试验机



模拟运输振动台



美标锁体循环寿命测试

完善的产品检测设备



锁体及功能寿命检测实验设备



可程式恒温恒湿实验箱



万能材料拉伸试验机

我们的优势

国际知名品牌

深耕海外市场多年，市场覆盖全球120多个国家与地区

设计与研发

拥有国际化品牌基因与血统，强大的研发团队及紧跟时尚潮流的原创设计

综合实力

4.6万平方专业化智能锁生产基地，具备设计、研发、生产、销售全方位综合实力

品质与价格优势

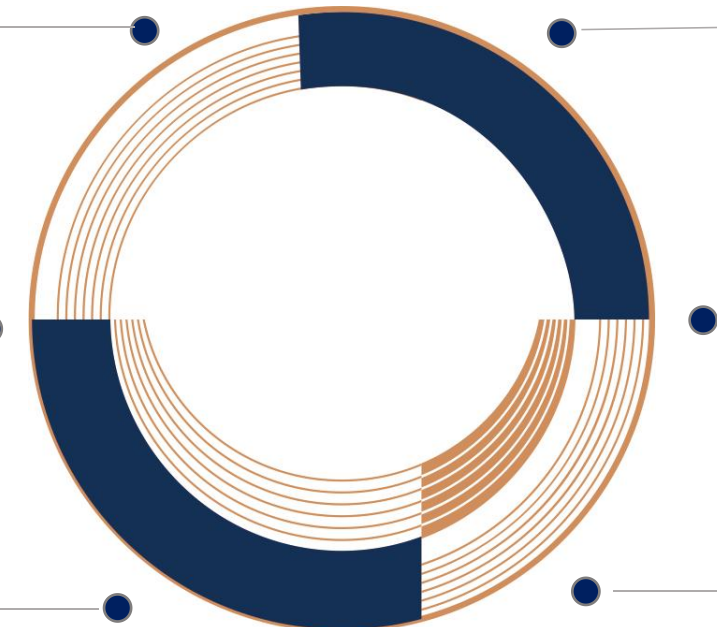
欧美标准的品质与价格优势，朝阳的市场前景

完善售后体系

完善的售后服务体系，专业的售后服务团队，让您售后无忧

强强合作

与移动、电信、联通三大运营商战略合作，助力NB-IOT联网锁的技术突破与产品打造



欧比特智能指纹锁产品





领航者V8

3D人脸识别远程可视对讲

3D人脸识别智能锁

颜色选择:

产品特点

- 1、精准识别、逃生功能设计
- 2、精准时间上锁(自动关锁时)
- 3、动感流线设计、美观大方
- 4、带屏可视对讲猫眼

开锁方式: 脸部识别、指纹、密码、刷卡、钥匙、微信小程序、手机APP远程开锁(标配7合1)

材质: 铝合金

颜色: 黑色

指纹头: 半导体指纹识别

导航方式: 语音+屏幕

前置摄像头: 高清广角摄像头

后屏显示: 高清大屏

工作电压: 5000mAh锂电池

工作温度: -10°C~55°C

智能提醒: 语音导航、低电量提醒、门锁状态提醒、系统锁定提醒

适合门型: 木门、防盗门、金属门 (40-120mm厚度)



领航者V9

3D人脸识别远程可视对讲

3D人脸识别智能锁

颜色选择:

产品特点

- 1、精准识别、逃生功能设计
- 2、精准时间上锁(自动关锁时)
- 3、动感流线设计、美观大方
- 4、带屏可视对讲猫眼 (相片抓拍，远程开锁)

开锁方式: 指纹、密码、刷卡、钥匙、微信小程序、手机APP远程开锁(标配6合1)

材质: 铝合金

颜色: 拉丝灰

指纹头: 半导体指纹识别

导航方式: 语音+屏幕

前置摄像头: 高清广角摄像头

后屏显示: 高清大屏

工作电压: 5000mAh锂电池

工作温度: -10°C~55°C

智能提醒: 语音导航、低电量提醒、门锁状态提醒、系统锁定提醒

适合门型: 木门、防盗门、金属门 (40-120mm厚度)



领航者V10

3D人脸+可视对讲，远程实时监控门前画面

3D人脸识别远程可视对讲

3D人脸识别智能锁

颜色选择:

产品特点

- 1、精准识别、逃生功能设计
- 2、精准时间上锁(自动关锁时)
- 3、动感流线设计、美观大方
- 4、带屏可视对讲猫眼 (相片抓拍，远程开锁)

开锁方式：人脸识别、指纹、密码、刷卡、钥匙、微信小程序、手机APP远程开锁(标配7合1)

材质：铝合金

颜色：黑色

指纹头：半导体指纹识别

导航方式：语音+屏幕

前置摄像头：高清广角摄像头

后屏显示：高清大屏

工作电压：5000mAh锂电池

工作温度：-10°C~55°C

智能提醒：语音导航、低电量提醒、门锁状态提醒、系统锁定提醒

适合门型：木门、防盗门、金属门 (40-120mm厚度)

领航者V11

3D人脸+可视对讲，远程实时监控门前画面



3D人脸识别远程可视对讲

3D人脸识别智能锁

颜色选择:

产品特点

- 1、精准识别、逃生功能设计
- 2、精准时间上锁(自动关锁时)
- 3、动感流线设计、美观大方
- 4、带屏可视对讲猫眼 (相片抓拍, 远程开锁)

开锁方式：人脸识别、指纹、密码、刷卡、钥匙、微信小程序、手机APP远程开锁(标配7合1)

材质：铝合金

颜色：星空灰

指纹头：半导体指纹识别

导航方式：语音+屏幕

前置摄像头：高清广角摄像头

后屏显示：高清大屏

工作电压：5000mAh锂电池

工作温度：-10°C~55°C

智能提醒：语音导航、低电量提醒、门锁状态提醒、系统锁定提醒

适合门型：木门、防盗门、金属门 (40-120mm厚度)

领航者V6全自动指纹锁

- 采用动车车头设计元素，将“科技”与“美学”和谐的融入其中，呈现出极具前瞻性的风尚美感。
- 金融级活性半导体指纹识别模块+进口无损工业级芯片：安全稳定 高效
- 智能防尾随+防拆报警
- 汽车级别烤漆工艺，经久耐用
- 纯304不锈钢锁体+C级锁芯



领航者V6全自动指纹锁特点：



高精准FPC半导体指纹头
0.5秒快速识别；



小程序授权开门，
4种授权方式；



加密磁卡开门，
遗失作废，保障安全；



配置USB外置应急充
电接口，可用充电宝
临时充电开门；



16位虚位密码
有效预防密码偷窥；



中英双语屏幕显示，
双语智能语音导航；

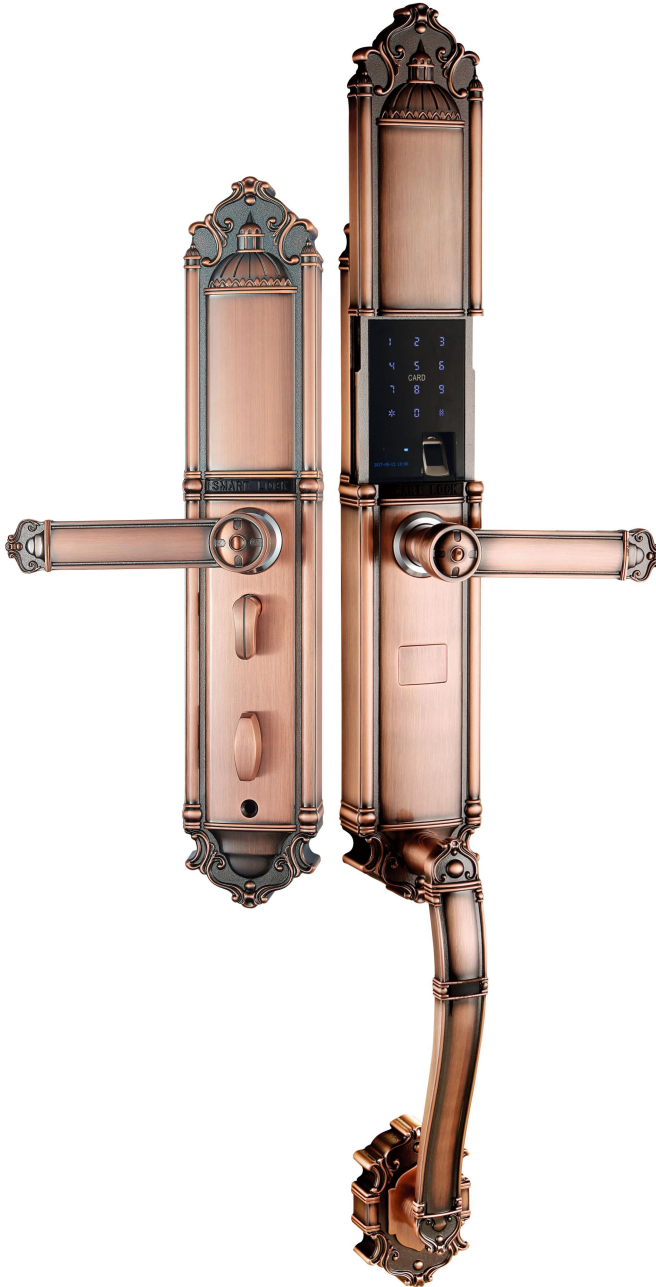


配置机械钥匙应急开门；



配置电子门铃功能；

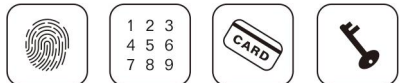




领航者V5指纹锁

方寸之间，尽显王者风范

- 金融级活性半导体指纹识别模块+进口无损工业级芯片：安全、稳定、高效
- 智能防尾随+防拆警报功能
- 纯304不锈钢锁体+C级锁芯
- 采用纳米真空电镀工艺：防腐/防氧化能力更强
- 外观奢华大气，主要应用于别墅大门



产品参数：

- | | |
|---|--------------------|
| • 面板材质：高强度锌合金 | 可选颜色：红古铜、金色 |
| • 面板工艺：锌合金压铸 | 表面处理：真金电镀工艺 |
| • 工作电压：8节5号电池 (8-12个月) | 应急电源：安卓USB应急充电临时开门 |
| • 工作温度：-40°C~85°C | 工作湿度：20%~80%(无凝露) |
| • 指纹数量+卡片数量+密码数量≤300组 | |
| • 支持模糊密码输入，16位防窥视密码，带IC芯片的卡都可以添加成电子钥匙用户 | |
| • 当电池电压低于4.8V自动报警，提醒给电池充电，此时还能开门1周左右请及时更换电池 | |
| • 静态电流：< 50µA | 工作电流：< 250mA |
| • 分辨率：500DPI | 拒真率：≤0.15% |
| | 认假率：≤0.0001% |

欧宝F1指纹锁

经典时尚设计

一



指纹开锁



卡片开锁



APP开锁



微信小程序开锁



机械钥匙开锁



- 智能锁采用304不锈钢材质搭配有机玻璃面板，坚固耐用；
- 可搭配WIFI联网模块使用手机APP远程开门，微信小程序远程发送动态密码开门，可在手机上随时查询开门记录。
- 通配市面上90%的防盗锁体，适合安装在木门，防盗门，金属门，别墅门等，适合门厚40-110mm
- 内置防撬警报功能，低压报警功能，支持开门记录查询，支持组合开锁方式

欧宝F1指纹锁特点：



高精准FPC半导体指纹头
0.5秒快速识别；



小程序授权开门，
4种授权方式；



加密磁卡开门，
遗失作废，保障安全；



配置USB外置应急充
电接口，可用充电宝
临时充电开门；



16位虚位密码
有效预防密码偷窥；



中英双语屏幕显示，
双语智能语音导航；



配置机械钥匙应急开门；



配置电子门铃功能；



欧尚 P20 指纹锁

手机曲屏工艺及设计理念，面板采用高分子新型环保材料+表面拉丝处理工艺，
简约 时尚 更显质感

- 金融级活性半导体指纹识别模块+进口无损工业级芯片：安全、稳定、高效
- 智能防尾随+防拆警报功能
- 超B级锁芯
- 采用汽车级别烤漆工艺，经久耐用
- 指纹、密码、卡片的添加/删除通过APP管理界面进行，拒绝本地设置管理,防止他人随意进入管理界面
操作，让门锁管理更有保障，
- 附加功能：配合APP实现考勤功能，远程授权密码开锁功能



欧尚 P21 指纹锁

手机曲屏工艺及设计理念，面板采用高分子新型环保材料+表面拉丝处理工艺，
简约 时尚 更显质感

- 金融级活性半导体指纹识别模块+进口无损工业级芯片：安全、稳定、高效
- 智能防尾随+防拆警报功能
- 超B级锁芯
- 采用汽车级别烤漆工艺，经久耐用
- 指纹、密码、卡片的添加/删除通过APP管理界面进行，拒绝本地设置管理,防止他人随意进入管理界面操作，让门锁管理更有保障，
- 附加功能：配合APP实现考勤功能，远程授权密码开锁功能



Orbita

安全
&
便捷

Orbita

欧比特智能锁



欧尚 P23 蓝牙智能锁

- 面板材质：优质铝合金 可选颜色：银灰、黑色
- 面板工艺：PVC拉丝纹理
- 工作电压：4节5号电池（8-12个月） 应急电源：外置USB充电
- 工作温度：-20°C~60°C 工作湿度：20%~80% (无凝露)
- 卡片数量：100张 自定义密码150组
- 支持模糊密码输入，16位防窥视密码，带IC芯片的卡都可以添加成电子钥匙用户
- 当电池电压低于4.8V自动报警，提醒给电池充电，此时还能开门1周左右请及时更换电池
- 静态电流：< 35µA 工作电流：< 200mA
- 开门方式：指纹、密码、卡片、手机APP（蓝牙连接）、机械钥匙



欧尚 P24 蓝牙智能锁



- 面板材质：优质铝合金 可选颜色：银灰、黑色
- 面板工艺：PVD电镀
- 工作电压：4节5号电池（8-12个月） 应急电源：外置USB充电
- 工作温度：-20°C~60°C 工作湿度：20%~80%（无凝露）
- 卡片数量：100张 自定义密码150组
- 支持模糊密码输入，16位防窥视密码，带IC芯片的卡都可以添加成电子钥匙用户
- 当电池电压低于4.8V自动报警，提醒给电池充电，此时还能开门1周左右请及时更换电池
- 开门方式：指纹、密码、卡片、手机APP（蓝牙连接）、机械钥匙





欧尚 P25 蓝牙智能锁

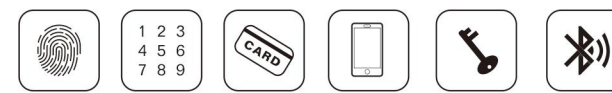
- 面板材质：优质铝合金 可选颜色：银灰、黑色、金色、香槟金
- 面板工艺：PVD电镀
- 工作电压：4节5号电池（8-12个月） 应急电源：外置USB充电
- 工作温度：-20°C~60°C 工作湿度：20%~80%（无凝露）
- 卡片数量：100张 自定义密码150组
- 支持模糊密码输入，16位防窥视密码，带IC芯片的卡都可以添加成电子钥匙用户
- 当电池电压低于4.8V自动报警，提醒给电池充电，此时还能开门1周左右请及时更换电池
- 静态电流：< 35μA 工作电流：< 200mA
- 开门方式：指纹、密码、卡片、手机APP（蓝牙连接）、机械钥匙





欧尚 P26 指纹锁

- 金融级活性半导体指纹识别模块+进口无损工业级芯片：安全、稳定、高效
- 智能防尾随+防拆警报功能
- 超B级锁芯
- 采用汽车级别烤漆工艺，经久耐用
- 指纹、密码、卡片的添加/删除通过APP管理界面进行，拒绝本地设置管理，防止他人随意进入管理界面操作，让门锁管理更有保障，
- 附加功能：配合APP实现考勤功能，远程授权密码开锁功能
- 开门方式：指纹、密码、卡片、手机APP（蓝牙连接）、机械钥匙



GD20玻璃门蓝牙智能锁



尺寸：主机 165x72.5x75mm，副机 165x42.5x61mm

材质：锌合金+有机玻璃面板

适合门厚： 8-14mm (玻璃门)

电源：4节5号电池 电池寿命：1年以上

主要功能

- APP蓝牙开锁
- 远程发送钥匙或密码
- 管理员密码开锁
- 限时密码(独家)
- 限时密码修改(独家)
- 密码保护
- 自动上锁
- 极致低功耗
- 低电压报警
- 实时监控
- 云端备份钥匙
- 异地登录
- 短信提醒
- 记录查询

开锁方式：指纹、密码、卡片、手机APP（蓝牙）

P7027 密码智能锁



产品特点介绍

1: 开锁方式

密码开锁，APP开锁（蓝牙），机械钥匙开锁，手机靠近开锁（仅支持苹果系统）；

2: 密码功能

6-10位密码，支持模糊输入，即正确密码前后任意输入若干数字(正确密码+若干数字要≤16位)也能开锁；

3: 警报功能

输入密码错误警报：连续输错5次，门锁发出警报音并锁定90秒；

防撬警报：门锁遭遇暴力撬门时会发出警报音，持续2分钟；

低电量警报：当电池电量不足电压低于4.8V时会发出警报音，此时还能开锁50

次左右，注意及时更换电池；

劫持警报：需在APP内进行设置；

4: 支持中英文语音导航

5: 支持自动落锁时间设置

时间可调：10秒，30秒，60秒，120秒，240秒，也可关闭自动落锁；

6: 支持手机蓝牙开锁

需下载“涂鸦”APP使用，可使用远程开门，查看开锁记录、电池电量、警告信息等，可以在APP上录入用
户密码。（使用APP功能需将手机位置和蓝牙功能处于打开状态，并在锁附近）；

7: 支持TYPE-C口临时供电

支持DC 5V, 1 A的充电设备给锁临时供电

8: 支持谷歌智能音响 / 智能家居一键联动，需另外配置网关设备；

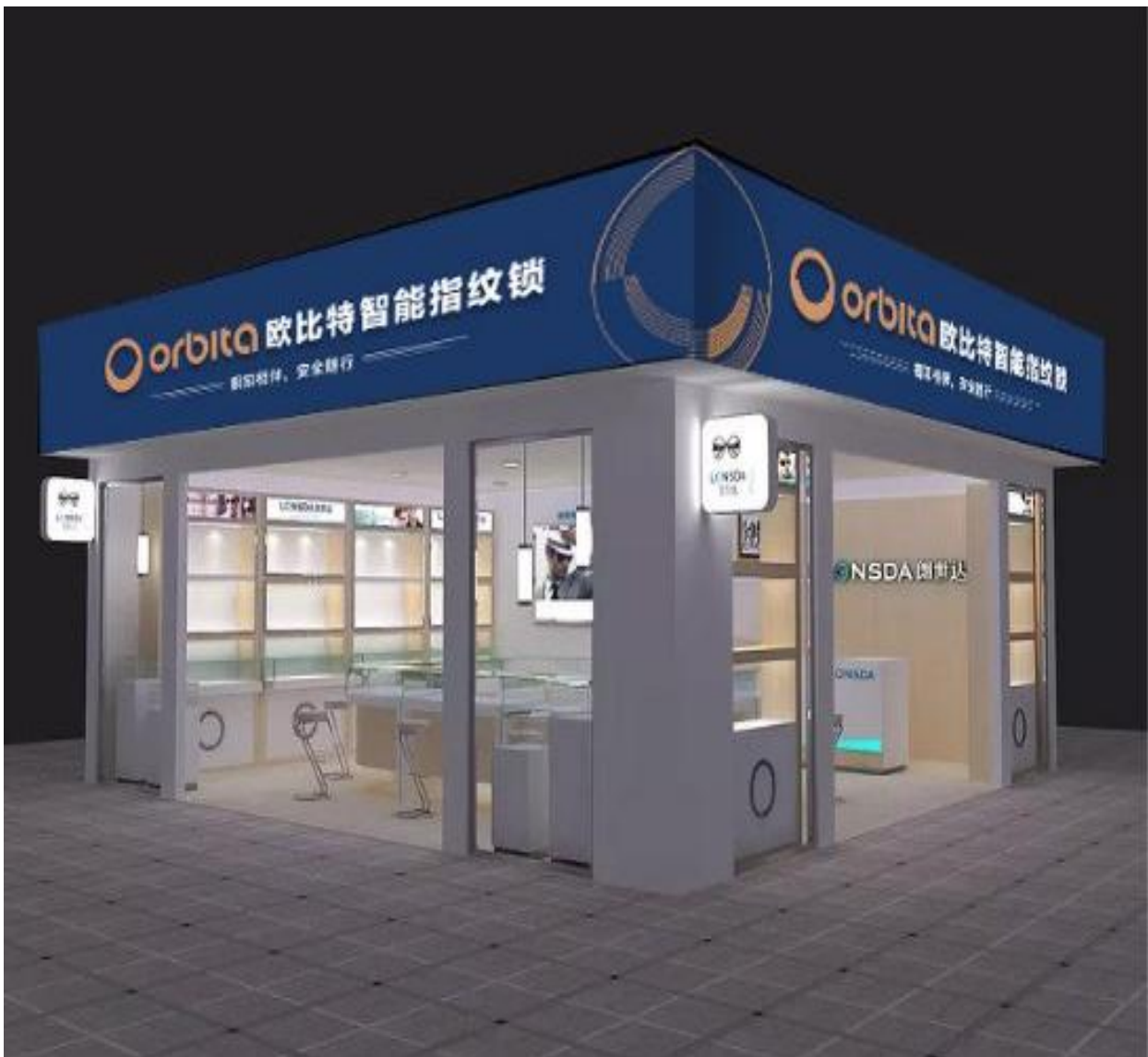
9: 可录入5位管理员，45位用户。



欧比特展会风采

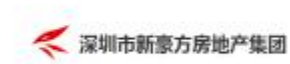


欧比特终端形象店



欧比特合作伙伴

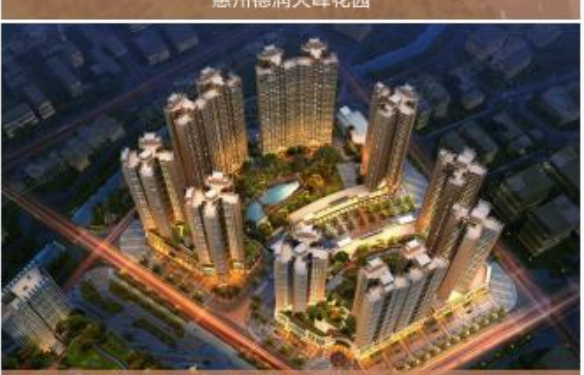
欧比特凭借着严苛品质与创新技术于碧桂园、万科、宝能、深业置地、深圳工务署、德润、德威、龙光、宏发等地产集团保持良好战略合作关系。



部分案例展示



部分案例展示



部分案例展示



广州大学城公寓



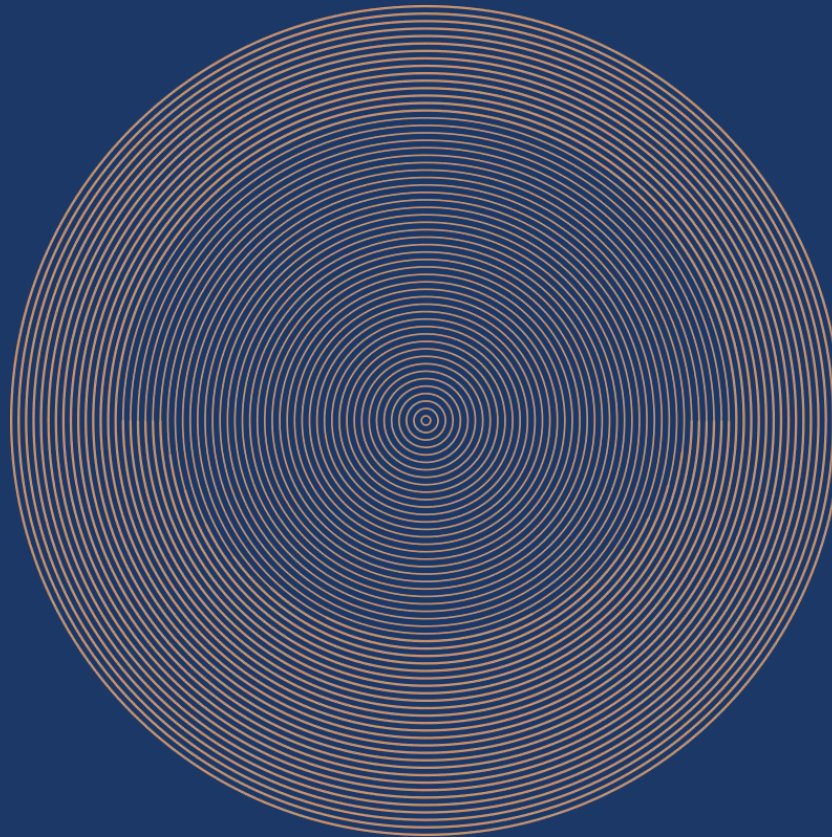
惠州惠东金融街酒店公寓



深圳前海中集国际中心

部分案例展示





牵手欧比特 拥抱新时代 共享品牌价值

 **Orbita** 广东欧比特科技有限公司

TEL: 400-834-6688