

Tianwei 天唯

 洛陽天唯電子有限公司
LUOYANG TIANWEI CO., LTD.

电话: +86-0379-68079566
传真: +86-0379-68079577
E-mail: lytwdz2013@163.com
http: www.tianwei-dz.com
地址: 河南省洛阳市汝阳县大安工业区洛阳天唯产业园


打造行业 领先品牌



 洛陽天唯電子有限公司
LUOYANG TIANWEI CO., LTD.

我们的目标：

打造行业领先品牌

我们的愿景：

凝聚我们的力量，收获明日的辉煌

我们的立场：

我/我们承诺创造一个激情、高效、和谐的团队

我们的使命：

不断创新更新我们的产品，方便你我他，让生活更美好

核心价值观：

以“员工为水土、干部为梁柱、客户为中心、尽责为天职、专注为航灯、品质为生命、精细为法宝、信誉为手足”



洛阳天唯电子有限公司六周年庆典暨感恩答谢会嘉宾合影



董事长：周海道

公司简介

洛阳天唯电子有限公司是一家专业研发、生产和销售智能家居系列产品、车库门系列控制器、卷闸门系列控制器、百叶窗系列控制器、门窗系列控制器；电动车、摩托车防盗器的营销科技型企业，是专业遥控器制造商。

公司拥有在智能家居、智能防盗领域专业的研发团队，严格按照ISO9000质量体系标准进行生产管理，以确保产品质量。“天唯”、“奇灵安”、“天恒”“车护卫”、系列产品深得广大用户好评，产品畅销全国各地区，并出口东南亚及中东地区，力求所生产的每一套产品均以高标准品质，回报海内外各位客户。

公司本着“实力铸就品牌，品质源于专业”的经营理念，以及对品质“一丝不苟、精益求精”的精神，热诚欢迎国内外新老客户作为我们的贸易伙伴，携手合作，共同发展，再创辉煌！



2017年西泰山“五一”游集体合影



领导到公司视察工作



车间一角



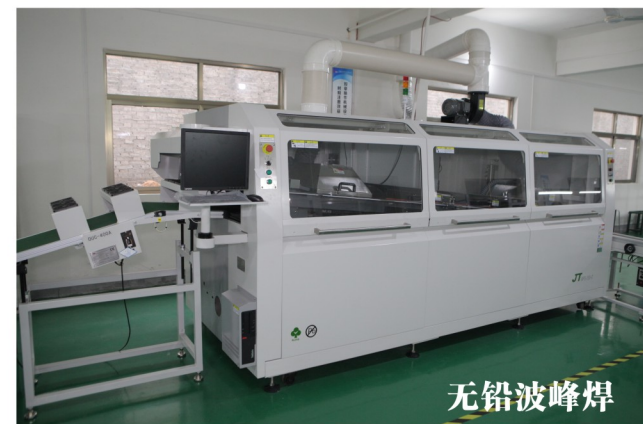
“奇灵安”商标



“车护卫”商标



进口全自动SMT贴片机



无铅波峰焊



全自动封塑机



公司荣誉

管状普通型
TW02-B1



产品特点

- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

外挂普通型
TW01-A1



产品特点

- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

管状普通型
TW02-D1



产品特点

- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
 输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
 输出功率：≤500W
 接收频率：433MHz
 接收距离：≥80M（无障碍）
 工作温度：-40℃~70℃
 储存遥控：50个

外挂语音型
TW01-D2



产品特点

- 智能语音提醒，更方便、更安全
- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- **遇阻反弹功能**
- 防盗报警功能
- 长按停止键【□】5秒钟切换语音模式和静音模式
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
 输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
 输出功率：≤500W
 接收频率：433MHz
 接收距离：≥80M（无障碍）
 工作温度：-40℃~70℃
 储存遥控：50个

管状普通型
TW02-A1



产品特点

- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

外挂普通型
TW01-D1



产品特点

- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

管状语音型
TW02-D2



产品特点

- 智能语音提醒，更方便、更安全
- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 防盗报警功能
- 长按停止键【□】5秒钟切换语音模式和静音模式
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

外挂语音型
TW01-A2



产品特点

- 智能语音提醒，更方便、更安全
- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 长按停止键【□】5秒钟切换语音模式和静音模式
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

管状语音型
TW02-B2



产品特点

- 智能语音提醒，更方便、更安全
- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 防盗报警功能
- 长按停止键【□】5秒钟切换语音模式和静音模式
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器

产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

外挂普通型
TW01-C1



产品特点

- 采用双面PCB板材及SMT贴片工艺
- 采用超外差接收技术，接收稳定、距离更长
- 可匹配本公司所有相对应的便携式发射器


产品参数

编码类型：学习码
输入电压：220VAC ± 20% \ 50Hz
输出功率：≤500W
接收频率：433MHz
接收距离：≥80M（无障碍）
工作温度：-40℃~70℃
储存遥控：50个

TW-A款



产品特点

- 采用锂离子电池供电，长按任意键10秒钟自动断电，使用寿命更长
- 四键设计，锁键【】用于锁定上升、下降按键，有效防止误操作
- 沉金板设计，稳定性更高
- 防水设计，满足您在雨天和潮湿环境下的使用要求
- 学码型可匹配本公司所有相对应的控制器接收器
拷贝型可匹配市场上所有相对应频率的控制器接收器


产品参数

编码类型：学习码
发射频率：433MHz
按键类型：上升键/下降键/停止键/锁键
类 型：学码型/拷贝型

TW-E款



产品特点

- 采用锂离子电池供电，长按任意键10秒钟自动断电，使用寿命更长
- 四键设计，锁键【】用于锁定上升、下降按键，有效防止误操作
- 沉金板设计，稳定性更高
- 防水设计，满足您在雨天和潮湿环境下的使用要求
- 硅胶手感按键，使用方便，体积小，按键灵敏，外观美丽大方，高档
- 学码型可匹配本公司所有相对应的控制器接收器，
拷贝型可匹配市场上所有相对应频率的控制器接收器

产品参数

编码类型：学习码
发射频率：433MHz
按键类型：上升键/下降键/停止键/锁键
类 型：学码型

TW-I 款



产品特点

- 采用锂离子电池供电，长按任意键10秒钟自动断电，使用寿命更长
- 四键设计，锁键【○】用于锁定上升、下降按键，有效防止误操作
- 沉金板设计，稳定性更高
- 防水设计，满足您在雨天和潮湿环境下的使用要求
- 学码型可匹配本公司所有相对应的控制器接收器
拷贝型可匹配市场上所有相对应频率的控制器接收器

产品参数

编码类型：学习码
发射频率：433MHz
按键类型：上升键/下降键/停止键/锁键
类 型：学码型/拷贝型

TW-K 款



产品特点

- 采用锂离子电池供电，长按任意键10秒钟自动断电，使用寿命更长
- 四键设计，锁键【○】用于锁定上升、下降按键，有效防止误操作
- 沉金板设计，稳定性更高
- 防水设计，满足您在雨天和潮湿环境下的使用要求
- 硅胶手感按键，使用方便，体积小，按键灵敏，外观美丽大方，高档
- 学码型可匹配本公司所有相对应的控制器接收器，
拷贝型可匹配市场上所有相对应频率的控制器接收器


产品参数

编码类型：学习码
发射频率：433MHz
按键类型：上升键/下降键/停止键/锁键
类 型：学码型/拷贝型

TW-M款



产品特点

- 采用锂离子电池供电，长按任意键10秒钟自动断电，使用寿命更长
- 四键设计，锁键【】用于锁定上升、下降按键，有效防止误操作
- 沉金板设计，稳定性更高
- 防水设计，双色注塑，有效提升产品的防水功能
- 硅胶手感按键，使用方便，体积小，按键灵敏，外观美丽大方，高档
- 学码型可匹配本公司所有相对应的控制器接收器，拷贝型可匹配市场上所有相对应频率的控制器接收器

产品参数

编码类型：学习码
发射频率：433MHz
按键类型：上升键/下降键/停止键/锁键
类型：学码型/拷贝型

TW-O款



产品特点

- 采用锂离子电池供电，长按任意键10秒钟自动断电，使用寿命更长
- 沉金板设计，稳定性更高
- 防水设计，满足您在雨天和潮湿环境下的使用要求
- 亚克力按键，使用方便，体积小，按键灵敏，外观美丽大方，高档
- 学码型可匹配本公司所有相对应的控制器接收器


产品参数

编码类型：学习码
发射频率：433MHz
按键类型：上升键/下降键/停止键
类型：学码型

TW-W款



产品特点

- 采用锂离子电池供电，长按任意键10秒钟自动断电，使用寿命更长
- 四键设计，锁键【】用于锁定上升、下降按键，有效防止误操作
- 沉金板设计，稳定性更高
- 防水设计，满足您在雨天和潮湿环境下的使用要求
- 学码型可匹配本公司所有相对应的控制器接收器，拷贝型可匹配市场上所有相对应频率的控制器接收器

产品参数

编码类型：学习码
发射频率：433MHz
按键类型：上升键/下降键/停止键/锁键
类型：学码型/拷贝型

接收器特点

- 自动化升降控制系统，可移动式远程操作，轻松操作方便家人
- 上下极限超程双重保护装置
- 遇阻超负载自动停机保护
- LED灯照明功能系统
- 风干功能系统
- 消毒功能系统
- 输出功率：800W
- 工作温度：-10℃~+55℃
- 可匹配本公司所有相对应的控制器接收器

发射器参数

电 源：CR2450电池1节，寿命>2年
发射距离：户外≥200M，室内≥30M
发射频率：433MHz
按键类型：上行键/下行键/停止键/照明键/消毒键/风干明键



发射器



接收器