YTSmart 使用手册 (2023/8/11)

一、用户注册

1、微信关注"永大电梯中国服务号"(或直接扫下图二维码),关注后进入服务号;

1.1、永大电梯中国服务号二维码



1.2、点击中间的"用户服务",点击"调试工具"菜单,如未注册过账号会出

现新用户注册画面;

12:10 🔋 🖸 🔿 🖸 🐝 🗰 🖬 웹비 🗐	£ الد ^{يد} الد ^{يد} 0		宗 IIL. ¹⁰ IIL. ¹⁰ 0 23	@ \$ 101 000 16:47
く 永大电梯中国服务号 &	く 永大电梯	中国服务号 义	× #	所用户注册 …
	2021年5月	10日 下午14:03		
	你好,欢迎:	关注 yungtay_	用户名(6-16数字)	5字母)
	service!		test	
			登陆密码(6-16数	字与字母)
			密码确认(6-16数	字与字母)
			•••••	
			手机号	
		$\langle \rangle$	13585766608	
			验证码	
		周试工具		
	J	账单支付		注册
	3	云呼梯		
	1	云外示		
(Ⅲ) 关于永大 ■ 用户服务 ■ Service	3	技术论坛		
	② 关于永大	■ 用户服务 ■ Service	Yungtay Elev Co	ator Equipment(China) .,Ltd © 2016

1.3、按要求填写注册信息、用户信息后(代理商编码可以不填),进入管理主界

面;

© 10 a,di ",di ≈ ● ④ \$ 101 @ 16-47	13:05 🧕 • 💘 🔹 🕸 %॥ %॥ 🕮	130 °al °al ≈al ≈al ≈ ●
× 新用户注册 …	× 用户信息维护 …	× 欢迎光临-倪栋 …
	姓名	服务项目yungtay0001
用户名(6-16数字与字母)		连线作番登记
test	公司名称	您可以在这里申请需要调试的电梯明细
登陆密码(6-16数字与字母)	永大电梯	
	代理商编码	#保APK下载 ◎
密码确认(6-16数字与字母)		104 OLIVITISE 1840/ CUBINISERIER TO
•••••	完成	用户密码重置
手机号		您可以重新设置密码
13585766608		
验证码		
3994 27秒		
注册		
	Yungtay Elevator Equipment(China) Co.,Ltd © 2016	
Yungtay Elevator Equipment(China) Co.,Ltd © 2016	≡ □ ⊲	Yungtay Elevator Equipment(China) Co.,Ltd © 2016

二、软件下载及连线作番权限申请

- 2.1、维保 APK 下载,可供下载 YTSmart (永大公开版维保软件, 仅支持 Android 手机)。
- 2.2、连线作番登记:指当前账号可作业作番,需用户自行申请权限;可申请单 台作番的权限,也可申请连续作番的权限;若需申请单台作番,只需输入 "起始作番",点击"申请权限";若需申请连续作番,输入"起始作番" 和"终止作番",点击"申请权限"即可;申请通过后页面下方将显示作番 明细;可在查询框中输入作番号进行查询。

13:12 😨 🙆 🔹 🤹 🍁 🕯 📴 潛山 🕮	13:12 📡 🧟 🖸 🚽 🐠 🗴 🖽 월리 월리 💷	13:13 👩 🥴 🔍 🍬 📣 🛪 🔟 '월리 월리 💷
× 电梯权限申请 …	× 电梯权限申请 …	× 电梯权限申请 …
起始作番	起始作番	起始作番
5A00227	5A00227	5A00227
终止作番(单台申请可不填)	终止作番(单台申请可不填)	终止作番(单台申请可不填)
5A00228	5A00228	5A00228
申请权限	申请权限	申请权限
Q. 作番号	Q 作番号	Q 作番号
	本次申请2台作番维保权限成功	总台数:2
		5A00228
	确定	5A00227
Yungtay Elevator Equipment(China) Co.,Ltd © 2016	Yungtay Elevator Equipment(China) Co.,Ltd © 2016	Yungtay Elevator Equipment(China) Co.,Ltd © 2016
E O 4	E O ⊲	

2.3、用户密码重置: 可重新设置 YTSmart 登录密码。

2.4、用户信息维护:进入用户信息维护界面,将自动显示用户名(不可修改),

及个人信息,编辑个人信息,点击修改即可更改用户信息。

注:如公众号中维保 APK 下载异常,也可直接扫描下图安装包二维码直接安装

维保 APK;



三、维保 APK 软件操作步骤:

3.1、保养主页面

- a) 点击控柜, 输入作番, 点击确认, 显示故障信息;
- b) 点击清除故障按钮,显示故障信息;
- c) 点击 ANN 跳转 ANN 页面;



3.2、如果电梯是 ENT 机种,则显示如下页面

15:02		14.9K/s ≵	& C ବ 🎟)
0 1	E I	F	r -	
<u> </u>				
调查提	示 МС	DE	确定	
ESC	↑	DR.C	MDE	
←	Ļ	\rightarrow	ENT	
	- /			

当前只允许输入 MODE 02、11、59、69、34、35、36 这7 种基本操作式

具体含义详见项四的 4.2 说明

3.3、如果是 Y15 机种, 连线主板会提示版本升级, 具体升级见项四的 4.1 说

 いたいではままでの
 03464 = 11431

 所高测定

 反载设定

 抱闸侦测

 测试功能

 确认码申请获取

明; 点 ANN, 则显示如下页面:

3.3.1、阶高测定页面

a、显示电梯方向、当前阶、当前位置信息

b、点击阶高测定按钮进入阶高测定,根据提示信息操作

14:05	54.8K/s	\$\$ \$ I \$ \$ \$ \$
←	阶高测定	
方向	当前阶	当前位置
	5	5808826
	阶高测定	
阶高测定	负载设定	抱闸侦测
		<

3.3.2、负载设定页面

a、显示当前负载值、当前设定超载值

b、超载设定输入超载值,点击超载设定按钮设定超载值

c、电梯轿厢内为空时,点击0%设定0帕值

d、电梯内放100帕砝码,点击100%设定100帕值

14:05	52.9K/s	************
←	负载设定	
当前负载		
超载设定		
当前值	111	
设定值		
	超载设定	
载重设定		
0%	1	00%
阶高测定	负载设定	抱闸侦测
		<

- 3.3.3、 抱闸侦测页面
- a、点击手动抱闸侦测按钮,开始抱闸 侦测
- b、显示抱闸侦测信息



3.3.4、测试功能页面:

14:2889.1K/s \$ & ⊆ 奈 ∰ ≁	14:2862.0K/s ≹ Æ	14:28 ····87.5K/s \$ & ⊆ 奈 መ ≁
← 测试功能	空载曳引检查	限速器−安全钳试验
请在专业人员指导下操作!!!	第一步	第一步
走行一次超载不检出	检查开始	试验开始
上行超速测试	第二步	第二步
空载曳引检查	上行 下行	上行 下行
限速器-安全钳试验	第三步	第三步
	检查完成	试验完成
	请在专业人员指导下操作!!!	请在专业人员指导下操作!!!
= 0 <		= 0 <

3.3.5 门机功能

①点击门机,输入作番;②点击确认按钮;

③点击清除故障按钮,可清除故障;



④点击调试, 跳转调试页面;

⑤磁极、行程页面,按提示信息操作;

⑥参数调整页面,点击可修改对应项参数;



3.3.6 SYI 功能

①输入作番,点击确认按钮;

②本地调试:参数表及故障功能;



15:58 🔳 🔍	ୟ- \$ 122 m 111 £ 67%	15:58 🛋 😫	stan :
← 本地调试		← 本地调试	
0 基本参数	Ş	安全回路故障	
1 电机参数	>	故障代码: 41 さ	故障子码: 101
2 矢量控制參数	>	运行限制: 不能再运行。	
3 运行控制参数	>	◎ 文庫原囚: 安全回路信号断开。 ## № 六 注	
4 楼层参数	>	排隊方法: 1.检查安全回路各开关,雪 2.检查安全回路供由由压制	E看其状态; 1.否正觉:
5 端子功能参数	>	 3.检查安全回路接触器动作 4.检查安全回路反馈点信号 	F是否正确; F是否正确; }特征(NO/NC)
6 电梯基本参数	>	复位方法: 安全回路导通后自动复位。	
7 智能调试参数	>	·	
8 增强功能参数	>		
9 时间参数	>		
A 键盘设定参数	>		
b 门功能参数	>	一键	复位
F番: RD60222		作番: RD60222	
参数表	故障	参数表	故障

3.3.7 SYS 功能

①输入作番点击确认按钮;

②操作器:调试菜单、参数菜单、故障记录;

10:49 📟 📼	🕸 🔛 🖬 🕅 🕯 100%	00	$\Phi_{\rm e} < 100 \pm 100 {\rm Jm}$	16:36 📼 🕯	a a s	\$\$\$ Ⅲ 第il () 72%
← SYS				← TT操作 □ TT操作	8	хq
2)75384	确定	说		Ĭ	青连接设备	ЖĦ
		● 电梯档案		ESC	Ť	Enter
				←	F3	→
				F1	Ţ	F2
				调试菜单	参数菜单	故障记录

16:37 🔹 🛛 ← TT操作器 重牙已连接	। 🔹 १ ह 97672014	%≌ ≣ ≌il≩72% XQ	16:37 ■ ← TT操作器 国牙已运换 ¥	▲ \$ 앞 tBT2014	2800 ≌il9,72% ★ Q	16:37 ● ← TT操作 重牙已率計	◎ 🍫 \$ 器 £ YTBT2014	ାଛାଇ ଲାଛି72% X Q
机检 ⁴ == 00 1楼 安全1	修 00000000 き 0.(回路断开	单梯 00 == 00m/s -	く「有人投家場?	5				
ESC	Ť	Enter					暂无故障信息	
-	F3	→	输入端口重定义		>			
F1	Ţ	F2	輸出端口重定义 照明风扇 节能) () () () () () () () () () () () () ()			
调试菜单	参数菜单	故障记录	调试菜单	参数菜单	故障记录	调试菜单	参数菜单	故障记录

3.3.8、确认码界面

按照提示先申请,获取,再输入

🖾 tal tal X 🧠 🖸 🛛 😳 🕸 63% 💷 0 14:36	🖾 e that that 🛰 👟 🔞	©\$63% ☎0-14:36
← 确认码申请获取	← 确认码申	请获取
申请	申请	
*****	中法成功	
获取	中頃加切	-
输入	输入	
备注:该确认码仅供PCB更换等 使用	香注:该确认码(X 使用	I供PCB更换等



备注:申请、获取、输入需保证手机网络信号正常良好,而且连线主板操作

(申请、获取也可以离线操作)

3.4、扶梯

a、清除故障



- 四、其他说明:
 - 4.1、如果连线 Y15 机种, 会依据现场主板的版本提示是否需要升级



4.1.1、若点取消, 弹窗消失; 点确定, 出现如下页面:

分别点U8/U40,按照提示升级



4.1.2、若不连线主板先升级,则如下提示操作

保养主页面点击头像——点击其他——点击 Y15 程序升级——点击

U8, U40



4.2、MODE 含义说明

4.2.1、MODE 02-读取、清除故障履历

4.2.2、MODE 11-阶高测定(楼层自学习功能)

4.2.3、MODE 59-输确认码

4.2.4、MODE 69--- 抱闸侦测

4.2.5、MODE 34/35/36-空载、满载、超载设定

五、异常问题处理说明

- 5.1、提示"请检查蓝牙连接"。解决措施:重新进行蓝牙连接。若连接不成功,请尝试重启蓝牙。
- 5.2、提示"通讯中断",说明 MPU 与手机通讯异常。解决措施:检查通讯 线,电梯关送电后,重新尝试。若仍不成功,检查电梯主板。
- 5.3、提示"无此 MODE 功能",说明输入的 MODE 功能码不在范围内,当

前只允许输入02、11、59、69、34、35、36

- 5.4、提示"软件版本更新",则到微信公众号进行软件更新。
- 5.5、提示"出错了",表示该作番没有申请权限,则前往"永大电梯中国服务号"的用户服务里面申请权限;若已申请权限,但还是提示"出错了",表示申请的作番和主板实际作番不一致,若要进一步处理则需联络当地永大服务负责人