优本 IdeaHub 控制器使用说明

准备工作:安装控制器调试软件及补丁包;

软件下载地址:

http://bbs.ubains.com/download/UBAINS_1.50.0_CN.rar

补丁包下载地址:

http://bbs.ubains.com/download/UBAINS_CN_1.55.2027.01_

patch.rar

补丁包下载完成后直接在软件安装路径解压覆盖替换文 件;

IdeaHub 控制器工程文件下载地址:

https://pan.baidu.com/s/1R1rcDiogKmk8EDomhnMICg

提取码: 1234



优本 Ide	aHub 控制器使用说明	1
1	控制器网关设置;	2
2	安装安卓 APP;	6
3	上传控制器程序及安卓UI	6
4	修改 IdeaHub 连接信息;	9

- 1 控制器网关设置;
 - 1.1 控制器网络连接图;



1.2 控制器无线网络连接;

(鼠标点左下角箭头图标:搜索 WIFI 网络)

56 🖺 🛜
56 🛱 🛜
1
1

(选择 WIFI 名字后,填写密码,点 OK)



(修改完成 鼠标悬停查看当前 IP 地址)

etihio). Comfigured 192, 168, 1., 113/24		
w/lain(0) Noit associatized	etihil). Ciomfilgiure wlanil). Noti asar	d 1972,168,1.,11 <i>3/</i> , octatied

1.3 修改控制器 IP;



UBAINS I UBAINS	- CONTROL SYSTEM	x
用户: admin 密码: *****	登录 茲取账号 测试使用	

(IP 框填写控制器当前的 IP 地址)



(路径为"设置-IP 设置-主机 IP", 打开修改框)



(填写新的 IP 地址,必须是静态 IP)

系统连接成功,	,修改下面IP地址:		
	DHCP	Stat	tic
IP地址:	192.168.5.230	首选DNS:	202.96.134.133
子网掩码:	255.255.255.0	备用DNS:	202.96.154.8
默认网关:	192.168.5.1		
			\leq
	修改重創	自主机 取消	μ μ

("修改-重启主机",重启后修改完成)

	DHC	CP 🔍 Stati	ic	100
IP地址:	192.168.5.2 UBAIN	IS	×	6.134.133
子网掩码:	255.255.255 IP修改	成功, 重启主机生效!		6.154.8
默认网关:	192.168.5.1			
	修正	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

系统连接成功,修改下面IP地址:

2 安装安卓 APP;

APP 下载地址:

http://app.ubainsyun.com/GViewerPhone

3 上传控制器程序及安卓 UI;





(左列选择"DEVICE-EC-8000", 在 Address 栏中填写 IP)

Pro	Property Pane						
	Basic Properties						
	Address 192.168.43.23						
	Name	EC-8000					
	UUID	d569746114e01					

(点"File-Sava-是 Y",保存修改到工程文件)



(点"Tool-View", 打开 UI 模拟运行工具)

(点"File-Upload Package", 上传程序到网关)

Viewer		- 🗆 ×
ile View Help		
Open	1	
Upload Package		
Exit		7
展厅会议:	室IDH	
快捷操作		
Hi		
欢迎页	主页	投屏
ODS	合议	白板
UPa	22.64	LINX
会议日程		
新干预约		the A
首 九 顶列		NH/X
快速调节		
(Q)		(
麦克风	摄像头	休眠
·		

(*需要安卓端保持 APP 在前台运行才可以上传) (点"File-Upload To Android…",打开上传框) (填写安卓 IP 后点 OK,上传成功)

C:\Users\Demon\Deskto	p\ideahub_mobile_c	ontrol\Ubains.ui			
File Edit Tool Help					
🖿 🗁 🔂 👌 🖉		¶ → ⊒ ME 🕸	•		
Tree Pane				Property Pane	
E PROJECT					
DEVICE				Basic Prop	erties
🗄 🛄 EC-8000				Address	192.168.43.230
🗄 🛗 GUI				Name	EC-8000
🖮 📕 SCRIPTS				UUID	d569746114e01
		🔝 Please Input IP Address	5:	? ×	
			Diagon Japut ID Address		
			Please input iP Address.		
		192.168.2.200			
			OK Cancel		

4 修改 IdeaHub 连接信息;

("系统配置-安全-Web-HTTP-启用")

HUAWEI IdeaHub Pro	首页 会议 应用 注	通讯录 设备控制 系統配置 维	护
三 配置向导	安全		
三 基本信息	常规「Web「白名单	9 弱口令字典 安全密钥	
😂 输入输出			
	允许登录错误次数	10	~
	帐号锁定时间	5分钟	~
	НТТР	● 启用 ○ 禁用	0
🚉 会议参数	Cookie	 ● 启用 ○ 禁用 	0
🗇 界面显示	超时退出时间	5分钟	\sim
⊘ 安全	TLS模式	安全模式	~ ⑦
<		保存 缺省值 即	び肖

HUAWEI IdeaHub Pro	首页 会议 应用	通讯录 设备控制	系統配置 维护	
己配置向导	基本信息			
王基本信息	时间与时区 电源	宮理 铃声 邮箱	用户 AI配置	
会 輸入輸出				
● 网络	关初し里启	◎ 启用	○ 禁用	(?)
服务器配置	网络唤醒	• 启用	○ 禁用	
臺。 会议参数	人脸唤醒	○ 启用	◎ 禁用	
🗔 界面显示	休眠清理	● 启用	○ 禁用	?
⊘ 安全	自动重启	○ 启用	● 禁用	
<		保存	缺省值 取消	

("系统配置-基本信息-用户, 需要 Api 用户名和密码")

HUAWEI IdeaHub Pro	首页 会议 应用 道	通讯录 设备控制 系统配置 维护	
2 配置向导	基本信息		
∃ 基本信息	时间与时区 电源管	理 铃声 邮箱 用户 AI配置	
容 输入输出	A durain EP Char	odmin	
● 网络	*Admin用户名 *当前密码		
服务器配置	*新密码		?
⇒≧ 会议参数	*确认新密码		
[] 界面显示	★Api用户名	арі	
⊘ 安全	*新密码		?
<	*确认新密码		
		保存取消	

(需要知道 IdeaHub 当前使用的 IP 地址和 MAC 地址)

统状态	系统状态						
uni	JCJUV/C						
	线路状态 输入口状态 射	俞出口状态					
2番管理	LAN1 🔵	WLAN 🔘	GK 🌒	SIP 🔵	銀矢器 🌒		
E书管理	网口模式	Wi-Fi客户端	GKIBL	SIP地址	ACS		
15	1000M/全双工	-	192.168.5.11	huaweicloud.com	已连接		
	IPv4	Wi-Fithes	会场号码	会场号码	未激活		
HR	192.108.0.103		0733008	+99111239301003092	uPortal		
(复出厂设置	-				兼用 云服务		
1.00					已连接		
<	摄像机状态 ●						
icense管理	摄像机状态						
	-						
		arunau 1610000 6610				i in antar	9
Inter Camera HDMI 3340x2160 30Hz	■页 会议 应用 通讯表 留 HOMI1 ● 元道 算	衛控制 系统範圍 推护	PCIN ● 1080p-50Hz		• •) 🛞 🗎 副体中文	⊖ etr
Idensification Inter Camera HDMI 3840x2160 30Hz	■页 会议 成用 通訊機 留 FOM1 ● 東道像	中国 医结合 医白癜	PC IN 1080p 60Hz		• 2 5] 🛞 翻体中文	උ කෙ
NAWEI Maahdu Pro	■页 会议 成用 通訊機 貸 HOMH ● 非道論	编纪初 系统配置 维护 1	PC IN 1080 0012		• 2 =	文中科圖 宗 [උ atm
Monte Carriera In HOM 13840x2160 30Hz RMI D.AI D.AI	8页 会议 2078 通讯单 位 FOMT ● 序弦度 UNE N ● 序弦度	· 144 繁选的美 修好道 1 1	PCIN 1080p OHz PCIN EListe		• 2 =	2741288 % (උ නේ
ACCENT Issueshads Pro 1 Inter Carteria Di HDMI S846x2160 30Hz 10.0 J D. J J D. J J	第月 会议 印用 通用品 留 HOM1 ● 末遠波 LINE IN ● 末遠波	14000 KAREN 1440 1 1 1 1	PC IN 1030p ontz PC IN e zilátne		• 2	2448 8 % 6	උ ண
Note Control Topology New Control Proof 3340/2160 301/2 10 Al 3753 10 Al 375	8页 会沢 20回 30円24 回 HOLMI ●末道論 LINE N ●示道論	Gerona Korazan Iber	PC IN 1080p 60Hz PC IN C Cliste		• 2 2) 🤫 1844-92	ு ண
AWEI Kuntub Pro 1 In Control In Control In Control 日本語識 社会 SSGL SSGL	1月 会议 成用 送用用 当 HOM1 の元法法 したE N の元法法 (の元法法)	detoni Kineda eler	PCIN 1080p-60Hz PCIN PCIN PCIN		• 0 2) 🛞 👘	උ හ
MUNE Mandahara New Connext タームの3340-2160 36rte のよう のよう 単語語 総理 総理 総理 総理 総理 総理 総理 総理 総理 総理	8月 全役 起用 週刊品 (J HCMH ・元法課 LINE IN ・元法課 ideaShare ・元法課	Satesa Karagan Barr	PC N 1080p 60Hz PC N C LIGINE		• • •) 🛞 1894-92	A sár
ACMEE South Pro 1 Inter Carters H-CMI 35402160 30Hz H-CMI 35402160 30Hz 東港館 原電館 時間 「成本信息」版本信息	 金沢 成刀目 満民県 営 ドロM11 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Sarosu megana usong	PCIN 1030p OHz PCIN Etiline		• 0 2	29498 9 E	උ හා
Kuestela Pro 1 Inter Caretra tron Caretra HrOM 35462/160 30Hz Ka K	8页 会议 20月 満田ル 20 HOM1 ● 末弦度 LINE IN ● 末弦度 ReaShare ● 末弦度	getosu Kingga mar	PC N ● 1080p OH2 PC N ● CM392 ■ 24397(分報音		• 2	3 👻 201440	උ හෙ
AWEE Sound to Pro 1 In Control In Control In Control 東語語 特徴信息 版本信息	日本 会议 成功用 送訊(株 当) 日の11 日の11 日本 日本法法 日本法法 日本法法 日本法法 日本法法 日本法法 ACLD Opus 101 1730, 305080)	1912-101 - 55/762/10 - 1912-1 1	PC IN		• 0 2	2005 () ()	ې sar
ACWEI Standtal Pro 1 1 Inter Cartera Inter	部月 金代 成川市 送用(株 当) HOM1 HOM1 HOM1 HOM5 HOM5 HOM5 HOM5 ACLD Opus 130 [720p 3055080] WDF1	1912201 – 550782708 – 1912 1	PC IN ● 1080p 601z ● Eldaz ■ Eldaz ■ Eldaz ■ Eldaz ■ Eldaz ■ Eldaz ■ Eldaz ■ Eldaz ■ Eldaz		• 2 2	20058 9	උ ාන
Common Service 1 (1) Common Service (2) Common Servic	8月 全収 82月 波明ル 8 HOM1 ● 元法理 □ 元法理 □ 小元法理 □ 小元法理 ○ 水法理 33 [720; 355560] Wi-Fi	5000 50022 BU	PC N ● 080p 601z PC N ● Dista ● Di	E774C5074918DCC377881C28FF822		2008	A ser
Countral Trom Tom Countral Tom	■月 全代 成用 送訊用 (1) ● 元法注 しいに N ● 元法注 したのShare ● 未法注 ACLDCpus 1:30 [7:0p 305060] Wi-Fi	Seron Koren Herr	PC IN 1080p 80ftz PC IN E 21850年 E 21850年 最大国行分辨路 1080p 30 最大国行分辨路 1080p 30 1080p 30 1	E724C5074018DCC37081C28F422		2 (1) 学 (1) (1) 学 (1)	A son

(在 APP 上的设置页面填写上述信息后, 点更新, 等待控制器 重启后重新连接)

←返回			
终端IP地址			
	192.168.5.153		
终端MAC地址	t		
	02:99:99:99:99	:83	
API用户名			
	арі		
API密码			
	Ubains@123		
		更新	