亲可视 4G 网关

使用指南

尊敬的用户,欢迎您选用本产品,在使用本品之前,请务必详细阅读操作指 南,并保存此操作指南以备后续参考。

免责声明:本产品不属于医疗器械,体征数据仅供参考,不可用于医学诊断。

1 外观介绍



1:电源接口; 2:指示灯

您可以通过下表,检查4G网关是否正常工作:

状态灯	设备动作
红灯闪烁	设备初始化 , 连接网络
出现 1-2 次紫色灯	网络在按武功工业在省工作
闪烁结束后熄灭	网络庄政成功,开始正带工作
红灯持续慢闪烁(1s)	网络信号弱,无法注册成功

2 设备安装

打开包装盒,取出本品,将电源线插入主机电源口(插入 DC 口),接通电源,同时观察 指示灯状态。 打开手机任意浏览器,使用扫描功能,扫描包装盒内的二维码,下载并安装,根据提示完成注册。(若盒内无相应二维码,可在应用宝搜索"亲可视看护版"下载)。



4 设备使用

1、扫描二维码添加设备(设备 ID 号为 A1G5XXXX,上电后 30s 左右设备会上线)

将设备接通电源,在软件主界面,点击左上角的扫码框(或依次点击右上角"…"->"扫码添加"),当弹出二维码扫描页面,将手机对准设备底部的二维码,扫描后弹出设备添加页面。

添加成功后,绑定关心的人,设备上线使用。



2、配置消息提醒以及各设备的报警开关

在"软件主页面",点击"用户的头像",切换到"推送配置",可根据需求设置提醒消息, 当睡眠主机监测到事件异常时,手机端即可收到消息提醒信息;向上滑动可看到"呼叫消息推 送配置",打开可配置相应的报警器开关(开关按钮显示灰色,代表该关心人未添加此类型设备; 另外门磁和活动探测的开关,默认是关闭状态)

8	主页		<	修改资料	保存	<	修改资料	保存	<	修改资料	保存
	। चि		4440.0	[推送配置	基础配置	a		基础配置		38
		0 -0 0			修改	提醒消息推送设	置	\sim	商床木归报言的 20	[[8]:	
↓ 温度:	睡眠				150A	上线提醒			1		120(分钟)
→ 湿度:	\mathbf{N}		昵称		测试 >	上床提醒			呼叫消息推送配置		
ermi -	N	H	Arr 10 A		(0 ¹¹)	体动提醒			呼叫器		
			<i> </i>		009	翻身提醒			烟雾检测		
			性别		男下	未上床提醒 未上床提醒时间	司: 9:00	设置	燃气检测		
	:		身高		175cm >	未起床提醒			滞留探测		ŏ
			米形にな		口仰空辺冬	未起床提醒时间	町: 22:00	设置	活动探测		
	睡眠时间		大呋汉雷		□ \$P\$ € Q 图	未翻身提醒			漏水探测		
			体重		60kg >	未翻身提醒时	长:6小时	设置	两大以田南线	1	
m				删除关心的人		心率异常报警	首· 120 最小值· 35	いの	无生命活动时长		
(a)	•					高线报警	E. 120,42/J E. 30		24		
设置	健康数据	消息中心				离床未归报警	ş		1		144(小时)

5 呼叫设备

1、手动添加呼叫器(烟感,燃气,漏水等)

点击 app 主页右上角的"…",选择"手动添加",选中"呼叫器",输入"呼叫器 ID"-> 点击"添加"即可。如图所示:

☐ 主页		安防报警				<	添加 呼叫器	已添加
测试	I Ç	正 : 环境监测仪	〇 定位手机	呼叫器	烟雾检测	设备名利	你 呼叫器	
↓ 温度: ·〕• 湿度:		•••		*		设备ID	请输入设备ID	
- 1000	H	燃气检测	门磁	活动探测	滞留探测			
3		漏水探测	应 蓝牙定位器	重			添加	

点击"添加"后-->在绑定网关页面选择绑定的网关-->选择要绑定的人.





1 添加血压仪

点击 app 主页右上角的"…"->选择"手动添加"->在健康护理设备栏选择"血压仪"->选择"自动搜索"->找到 Yuwell BP(鱼跃)开头或以 BP(脉搏波)开头的设备->点击下一步->点击添加.

8	主页		<	设备	管理	已添加	<	设备	管理	已添加	<	蓝牙扫描	已添加
	2012-8		智能主机				智能主机					蓝牙扫描 1111	
	测试	S. 1 <u>−</u> ⊕	0	•••	*		0					发现139个设备	
▲温度・	睡眠		摄像机网关	看护伴侣	呼叫网关		摄像机网关	看护伴侣	呼叫网关		设备名 设备MAC	yfid(c.ag):A0G00315	0
· 退 • 湿度:			健康护理设	备 ()			健康护理设计				设备名	yfid(6.ax):AC001208	
- 1		H -	00	- Q -			20				设备MAC	24:71:89:0B:5A:67	
			睡眠监测仪	血压仪	智能护理床	体脂秤	睡眠监测仪	血压仪	智能护理床	体脂秤	设备名 设备MAC	yfid(5.0e):AC000673	
			P				P				设备名	Yuwell BP-YE650A	
			体温枪				体温枪				设备MAC	C0:18:11:15:04:65	
			家电联动				家电联动				设备名	WF-Smart1.0	
	睡眠时间				(Ô)		× 1	添加	血压仪	\times	设备MAC	20:21:01:00:00:21	
			智能灯光	智能窗帘	智能遥控						选中设备:		
		•	安防报警										
(Q)		()		0								下一步	
	心中学校	ツクロシ	环境监测仪	定位手机	呼叫器	烟雾检测	自动	的搜索	手动添	ibu			
设直	健康奴据	泪息中心			\cap	\sim							

2 添加体温枪

点击 app 主页右上角的"…",选择"手动添加",在健康护理设备栏选择"体温枪",选择 "自动搜索"->找到 AOJ 开头的设备->点击下一步->点击添加.

8	主页		<	设备	管理	已添加	<	设备	管理	已添加	<	蓝牙扫描	已添加
	You had		智能主机				智能主机					蓝牙扫描 1111	
	测试	2,, Ú 🖲		0	*		Q					发现126个设备	
l voi etc.	睡眠		摄像机网关	看护伴侣	呼叫网关		摄像机网关	看护伴侣	呼叫网关		设备石 设备MAC	WE-Smart Card 1.2	
↓ 温度:			健康护理设	备			健康护理设				设备机内口	WE-Smart Card 1 1	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		L -	00				00				设备MAC	54:6C:0E:61:60:80	
			睡眠监测仪	血压仪	智能护理床	体脂秤	睡眠监测仪	血压仪	智能护理床	体脂秤	设备名	LE-reserved_C	
			570				570				设备MAC	60:AB:D2:1B:FD:10	
			体温枪				体温枪				设备名 设备MAC	LE-Bose Free Sound 60:AB:D2:1B:D6:E7	Sport
	:		家电联动				家电联动				设备名	AOJ-20A	
	睡眠时间				(<u>)</u>		×	添加	血压仪	\times	设备MAC	C7:E4:E3:E2:E1:BB	
			智能灯光	智能窗帘	智能遥控						选中设备:		
	• • • • • • •	•	安防报警										
ক্র		\odot		0	\bigcirc							下一步	
			环境监测仪	定位手机	呼叫器	烟雾检测	自云	动搜索	手动添	bu			
设置	健康数据	消息中心	-	mn	\cap								

7 设备升级

点击"主页左下角的设置"->选择"帮助"->"睡眠固件更新",如有新版本发布,用户 点击升级固件即可(升级时请勿断电)。

中国电信 🚥 ".川 究	*	A 78% 💷 3:52	中国	电信 🖽 🐔 🗐 🕤	:	\$ \$\$ 78% 💷 9 3:53	中国	电信 📼 "川 究		≵ 攻 78% 💷 0 3:57
8	主页	•••	<		设置		<		帮助	$\textcircled{\ }$
2	jizi (测试	8900	>	▲	睡眠固件更新		>
↓ 温度:	睡眠	●湿度:		设备管理		>				
			$\mathbf{\tilde{\mathbf{A}}}$	报警设置		>				
			\bigcirc	软件升级		>				X
	:		(:)	消息中心		>				
						>				
	睡眠口儿们		<u>.</u>	微信提醒		>				
 深度	:: [睡眠 浅度睡眠	R	?	帮助		>				
				反馈		>				
			(j)	关于		>				
	•		÷	退出		>				
A		\odot								
设置	健康数据	消息中心		《用户协	办议和隐私政策	»				

8 常见问题解答

- 手机 APP 接收不到告警信息?
 先检测设备是否接通电源,再检测设备是否显示在线。若设备离线,可尝试拔电再 重新接通电源(此动作可让设备重启)。同时检查报警布防时段是否与报警时间匹配。
 并检测当前用户是否绑定 4G 网关。
- 2 亲可视 APP 显示设备离线,且重启后仍不上线?
 观察指示灯状态,若一直闪烁红灯(持续时间 45S 以上)/蓝灯或闪烁紫灯,表示
 设备异常,请与供应商联系。



产品名称	亲可视 4G 网关
产品组成	4G 网关主机+电源线+电源插头
传感器	高灵敏度压电薄膜
通信方式	支持有线版(结构定制)
健康管理	与血压计、体温枪联动 , 后台采集健康数据并记录
供电方式	DC 5V/1A 电源 , 无电池设计 , 免维护

数据对接	支持第三方对接
主机尺寸	93*91*22mm
包装尺寸	190*180*80mm
整机重量	200g(包括包装)