

# Yealink

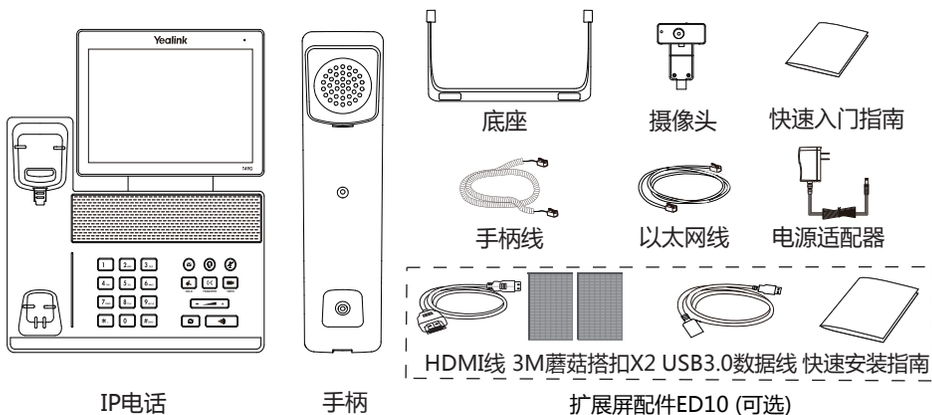
## 高端无纸化IP电话 SIP VP-T49G



### 快速入门指南 (V80.75)

## 包装清单

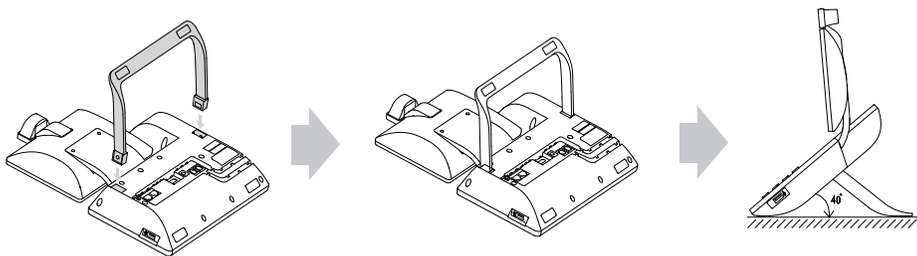
包装箱包含以下配件。如果发现遗失任何配件，请联系你的系统管理员。



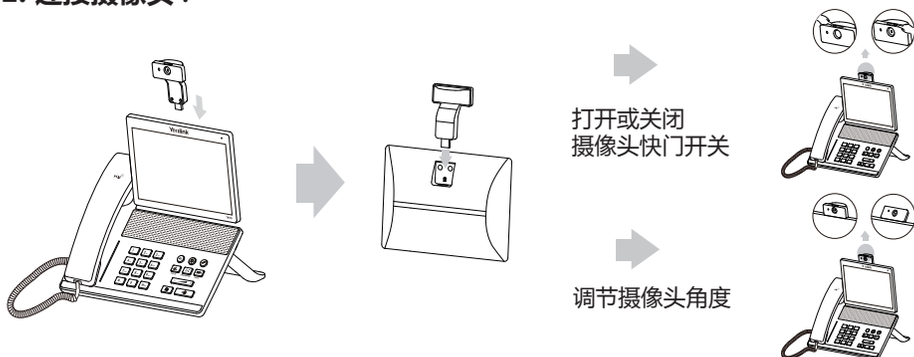
**说明：**扩展屏配件ED10提供双屏联动功能。在视频通话中，话机摄像头捕捉到的画面（本地和远端）将同步显示到扩展屏上。想要了解更多信息，请参阅 Yealink Extended Display Accessories Quick Installation Guide for SIP VP-T49G。我们推荐使用由Yealink提供或经Yealink认可的配件，使用未经认可的第三方配件可能会导致性能的下落。

## 安装电话

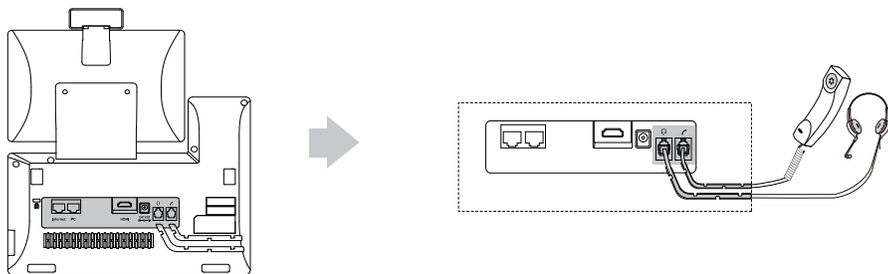
### 1. 安装底座：



### 2. 连接摄像头：

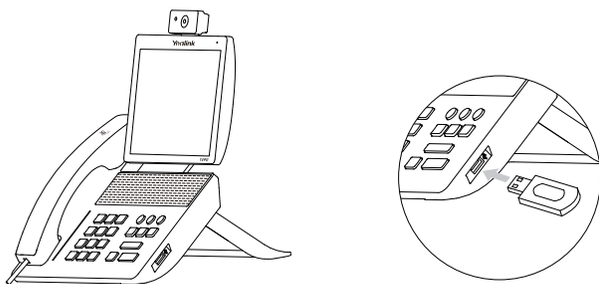


### 3. 连接手柄和耳麦（可选）：

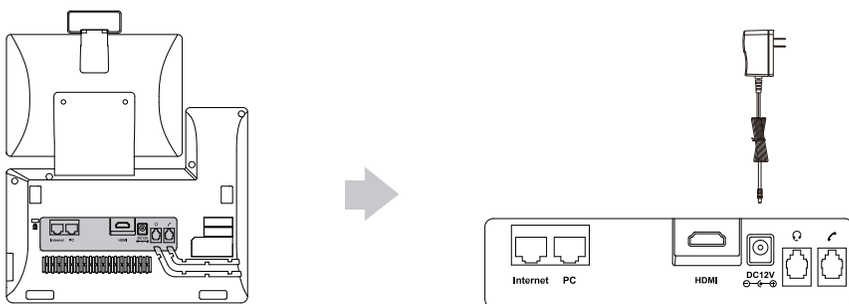


说明：耳麦需要另外购买。

### 4. 连接USB驱动器：



### 5. 连接电源：

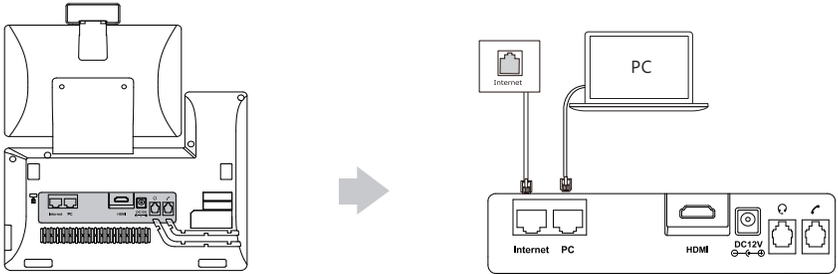


说明：我们要求使用Yealink原装电源（12V/2A），使用第三方电源可能会导致话机损坏。

## 6. 连接网络：

话机支持两种网络连接方式，请根据实际情况选择以下任意一种方式：

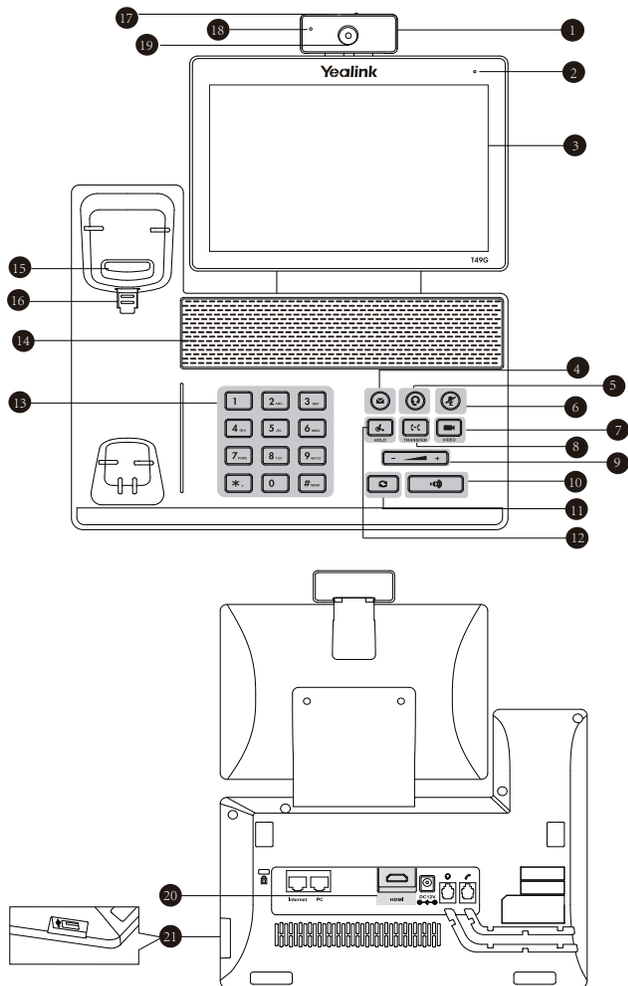
a)连接到有线网络(以太网)：



b)连接到无线网络 ( Wi-Fi )：

- 1)按  -> **基础设置**->**Wi-Fi**。
- 2)按**Wi-Fi**区域中的**开启**单选框。  
话机将自动搜索附近可用的Wi-Fi。
- 3)从可用的网络列表中，选择一个Wi-Fi。
- 4)如果要连接一个加密的网络，在**PIN**区域中输入密码。
- 5)按**确定**连接Wi-Fi。

# 硬件介绍



| 名称       | 名称          | 名称          |
|----------|-------------|-------------|
| ① 摄像头    | ⑧ TRANSFER键 | ⑮ 叉簧        |
| ② 电源指示灯  | ⑨ 音量调节键     | ⑯ 手柄挂钩      |
| ③ 触摸屏    | ⑩ 免提键       | ⑰ 快门开关      |
| ④ 信息键    | ⑪ 重拨键       | ⑱ 摄像头指示灯    |
| ⑤ 耳麦键    | ⑫ HOLD键     | ⑲ 摄像头镜头     |
| ⑥ 静音键    | ⑬ 键盘        | ⑳ HDMI接口    |
| ⑦ VIDEO键 | ⑭ 扬声器       | ㉑ USB 2.0接口 |

## 启动

在话机连接上网络和电源后，话机自动启动。  
启动完成后，话机能正常使用。你可以通过  
Web界面或话机界面配置话机。

Welcome

initializing... Please wait

## 配置话机

### 通过Web界面配置话机

#### 访问Web界面：

- 1.在话机空闲时，按 ->状态查看话机的IP地址。
- 2.打开电脑上的网页浏览器，在地址栏里输入话机的IP地址（例如：http://192.168.0.10或192.168.0.10），按Enter键。
- 3.在登录界面的用户名输入框中输入管理员用户名“admin”，密码输入框中输入管理员密码“admin”，点击提交。

#### 网络配置：点击网络配置->基础->IPv4配置

你可以通过以下方式配置网络：

**DHCP**：话机默认通过DHCP服务器获取网络配置。例如：IP地址、子网掩码、网关和DNS服务器。

**静态IP地址**：如果话机无法通过DHCP服务器获取网络配置，你需要手动配置IP地址、子网掩码、网关、首选DNS服务器和备选DNS服务器。

**PPPoE**：如果话机使用xDSL调制解调器，则通过PPPoE方式连接到网络。有关用户名及密码的具体信息，请咨询网络技术服务提供商。

**说明**：话机的网络配置也支持IPv6协议，但IPv6默认是关闭的。

错误的网络设置会导致网络不可用，也可能对网络的性能造成影响。请咨询你的系统管理员了解更多信息。

#### 账号配置：点击账号->注册->账号X ( X=1,2,3.....15,16 )

##### 账号参数：

|         |                    |
|---------|--------------------|
| 注册状态：   | 显示当前账号的注册状态。       |
| 线路激活：   | 启用/禁用账号。           |
| 标签：     | 显示在触摸屏上的账号标签。      |
| 显示名称：   | 呼出号码时，显示在对方话机上的名称。 |
| 注册名称：   | 由网络技术服务提供商提供（必填）。  |
| 用户名称：   | 由网络技术服务提供商提供（必填）。  |
| 密码：     | 由网络技术服务提供商提供（必填）。  |
| SIP服务器： | 由网络技术服务提供商提供（必填）。  |

#### 话机触摸屏显示账号注册状态的图标：



(绿色)注册上



(灰色)注册失败



(绿色闪烁)注册中

**说明**：如果注册失败，请咨询你的系统管理员。

## 通过话机界面配置话机

### 网络配置：

在话机空闲时，按  ->高级设置（默认密码：admin）->网络->WAN端口/VLAN/网页访问类型/802.1x/VPN/LLDP/CDP/NAT。

### 账号配置：

在话机空闲时，按  ->高级设置（默认密码：admin）->账号。

## 话机使用

### 状态图标：

状态图标显示在触摸屏顶端的状态栏中，指示话机当前的状态。状态图标的说明如下：

| 图标   | 说明        |
|--|-----------|
|       | 没有检测到摄像头  |
|  (白色) | Wi-Fi已开启  |
|  (绿色) | Wi-Fi已连接  |
|       | Wi-Fi连接失败 |
|       | 有线网络不可用   |
|  (白色) | 蓝牙模式已开启   |
|  (绿色) | 蓝牙耳机已连接   |
|  (绿色) | 蓝牙手机已连接   |
|       | 话机已上锁     |
|       | 呼叫转移模式已开启 |
|       | 免打扰模式已开启  |
|      | 自动应答模式已开启 |
|     | 有未接来电     |
|     | 有未读语音信息   |
|     | 有未读文本信息   |
|     | 音量为0      |
|     | 检测到U盘     |

### 在触摸屏上操作

- 按 ，进入主菜单。
- 按 ，返回待机界面。
- 按 ，返回上一级菜单。
- 按条目，选择相应的条目。
- 上下滑动条目进行翻页。  
(你可以等待页面停止滚动，或轻按触摸屏立即停止滚动。)

## 输入或更新数据

使用触摸屏上的全键盘：

1.按要编辑的区域，全键盘将会显示在触摸屏上：



切换输入法

2.完成输入后，按  隐藏全键盘。

3.按**保存**软键保存操作。

使用话机上的键盘：

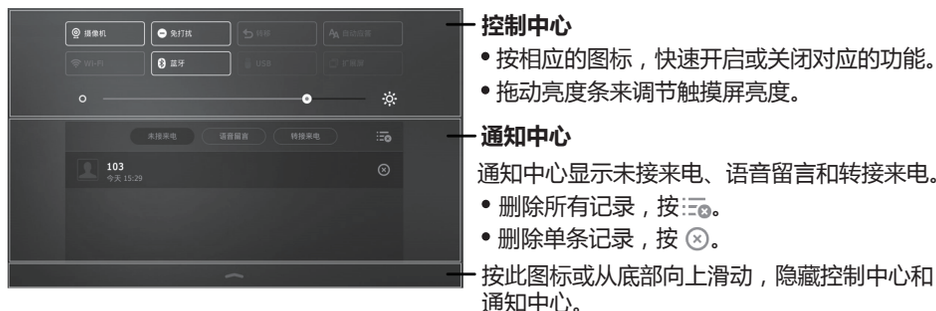
拨号或输入数字。

**选择选项：**

按区域显示框。在弹出的对话框中按相应的选项。

**控制中心和通知中心：**

从触摸屏顶部向下滑动，进入控制中心和通知中心。



## 基本功能

### 拨打语音或视频电话

**使用手柄：**

- 1.拿起手柄。
- 2.输入号码，然后按**发送**。

**使用免提：**

- 1.按 。
- 2.输入号码，然后按**发送**。

## 使用耳麦：

- 1.连接好耳麦，按  激活耳麦模式。
- 2.输入号码，然后按**发送**。

## 接听语音或视频电话

### 使用手柄：

拿起手柄。

### 使用免提：

按 。

### 使用耳麦：

按 。

## 视频通话操作

### 切换视频图像显示：

按  或 。

### 通话中开启或关闭视频：

- 从触摸屏顶部向下滑动，进入控制中心，按**摄像机**开启或关闭视频。
- 按 。
- 滑动快门开关。

## 结束语音或视频通话

### 使用手柄：

放回手柄或按**结束通话**软键。

### 使用免提：

按  或按**结束通话**软键。

### 使用耳麦：

按**结束通话**软键。

## 重拨

- 按  进入**已拨号码**列表，按要呼出的号码。
- 在话机空闲时，按两次 ，自动呼出最后一次拨打的号码。

## 静音或取消静音

- 在通话过程中，按 ，启用静音模式，对方将无法听到你的声音。
- 再次按  取消静音。

## 通话保持和恢复

### 通话保持：

在通话中，按  或**保持**软键。

### 使用如下的任意一种方式恢复通话：

- 如果只有一路通话被保持，按  或**恢复**软键。
- 如果有多路通话被保持，选择要恢复的通话，按  或**恢复**软键。

## 通话转接

你可以使用下述三种方式将通话转接到另一方：

### 盲转

- 1.在通话过程中，按  或**通话转接**软键。当前的通话被保持。
- 2.输入你要转接到的号码。
- 3.按 。

### 半咨询转

- 1.在通话过程中，按  或**通话转接**软键。当前的通话被保持。
- 2.输入你要转接到的号码，按 。
- 3.在听到回铃音后，按  或**通话转接**软键。

### 咨询转

- 1.在通话过程中，按  或**通话转接**软键。当前的通话被保持。
- 2.输入你要转接到的号码，按 。
- 3.在对方接听来电并进行咨询后，按  或**通话转接**软键。

## 呼叫转移

启用呼叫转移：

- 1.在话机空闲时，按  -> **功能**-> **呼叫转移**。
- 2.选择呼叫转移的类型：

**无条件转移**----话机的所有来电，将被无条件自动转移到预先指定的号码。

**遇忙转移**----当话机忙时，来电将被转移到预先指定的号码。

**无应答转移**----当话机在指定的响铃时间内无应答时，来电将被转移到预先指定的号码。

- 3.输入你希望转移到的号码。如果选择**无应答转移**，在**响铃时长**区域选择转移前等待的响铃时间。
- 4.按**保存**软键保存操作。

## 会议

- 1.在通话过程中，按**会议**软键。当前的通话被保持。
- 2.输入第二方的号码，按  或**会议**。
- 3.在第二方接听来电后，按**会议**软键。会议开始。
- 4.会议的发起方挂断电话，会议结束。

**说明：**你可以通过按**拆分**软键，将会议拆分成两路独立的通话。

## 语音信息

当收到新的语音信息时，话机发出“嘟嘟”的提示音，电源指示灯慢闪红色，触摸屏提示“新语音信息”，并显示语音信息图标，信息键灯亮起。

**查听语音留言(请确保已设置语音信箱特征码)：**

- 1.使用如下的任意一种方式：
  - 按 。
  - 从触摸屏顶部向下滑动，进入通知中心，按**语音留言**，然后选择要查听的语音信息。
- 2.根据语音提示查听语音信息。

# 自定义话机

## 历史记录

- 1.在话机空闲时，按 ，在左侧选择相应的通话记录列表。
- 2.按住向上或向下拖拽通话记录。
- 3.按对应记录后的 ，你可以进行如下操作：
  - 按**呼叫**拨打电话。
  - 按**添加**添加条目到本地联系人。
  - 按**编辑**编辑条目的号码，也可以按**发送**拨打号码。
  - 按**黑名单**添加条目到黑名单。
  - 按**删除**删除选中的条目。

## 联系人

### 添加联系人：

- 1.在话机空闲时，按 ，然后选择相应的联系人列表。
- 2.按**添加**添加联系人。
- 3.在**姓名**区域输入联系人姓名，在相应的区域输入联系人号码。
- 4.按**保存**软键保存操作。

### 编辑联系人：

- 1.在话机空闲时，按 ，然后选择相应的联系人列表。
- 2.按联系人后的 。
- 3.编辑联系人信息。
- 4.按**保存**软键保存操作。

### 删除联系人：

- 1.在话机空闲时，按 ，然后选择相应的联系人列表。
- 2.按联系人后的 ，然后按**删除**。
- 3.触摸屏弹出“**删除选中条目？**”，按**确定**删除联系人。

**说明：**你可以从历史记录中添加联系人。了解更多信息，请参考**历史记录**章节。

## 音量调节

- 在通话过程中，按  调节手柄、免提或耳麦的接收音量。
- 在话机空闲或来电时，按  调节响铃的音量。

## 关于我们

厦门亿联网络技术股份有限公司，成立于2001年。它是全球领先的UC终端解决方案提供商。公司自成立以来，始终专注于计算机及网络技术与传统通信的结合，以“创造网络通信价值，享受网络通信乐趣”为使命，以实现“任何时点，任何网络，自由通信”的理想！至今，公司拥有140多个国家和地区的信赖和支持，公司创立的“Yealink”品牌植根中国，辐射全球，现已发展成为国际统一通信领域的知名品牌。

## 关于亿联

自2001年以来，公司立足于语音视频技术、网络通信技术、多媒体技术等领域的研究，由VoIP通信逐步扩展到统一通信，经过多年的努力，已开发出USIGN服务系统、视频会议系统等系统产品，以及VP多媒体通信终端、SIP通信终端以及USB通信终端等3个系列40余款终端产品。在全球140多个国家的市场，建立了一流的国际服务网络。

为了打造兼具国际一流品质和中国价格优势的最高性价比产品，亿联以自主研发为核心，以创新为底蕴，以中国创造的姿态，帮助全球用户共享IP通信的乐趣。

终端产品同时可兼容80多家国际主流通信平台。合作伙伴包括T-Mobile、英国电信、西班牙电信、意大利电信、华为、中兴等著名企业。



厦门亿联网络技术股份有限公司

网址：[www.yealink.com.cn](http://www.yealink.com.cn)

地址：厦门市湖里区云顶北路16号  
三楼309

版权©亿联网络技术股份有限公司2016