

Gigaset DA160 Pro

按键电话机

使用说明书



■ MADE
■ IN
■ GERMANY



Gigaset

首次使用快速指南

请将电话机安装在封闭，干燥的室内，工作温度为+5℃至+45℃

注意：

- 电话机应远离热源和其它电子设备，并避免阳光直射
- 电话机应远离潮湿、灰尘、腐蚀性液体以及蒸汽
- 使用前请揭去覆盖显示屏上的保护膜

连接电话机

请将手柄曲线，电话线按照图片所示连接：

- 连接电话手柄曲线至图示接口 1
- 连接电话线至图示接口 2



挂墙安装

- 在墙上水平钻两个间距为 10 厘米的小孔，固定两颗螺丝，并使螺丝头露出墙面。
- 用硬币旋转至挂墙挂钩，如下图所示，至“WALL”位置。
- 如右图所示将电话机背面挂墙孔挂在螺丝上即完成了挂墙安装



设置日期/时间

请正确设定日期时间，以确保来电显示、闹钟等功能的正常使用

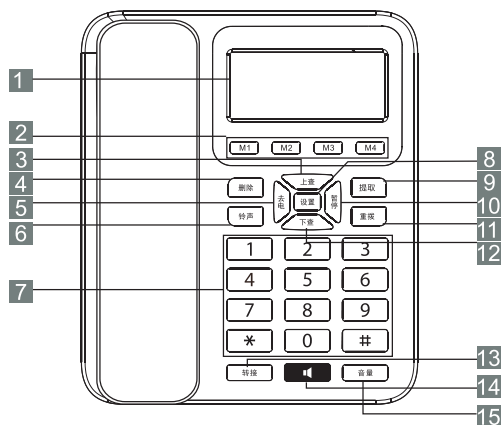
设置 → SET TIME → 设置

调整数字，按年，月，日，时，分的顺序依次输入后分别按设置保存
恭喜，您的话机已经可以正常使用了。

Gigaset DA160 Pro

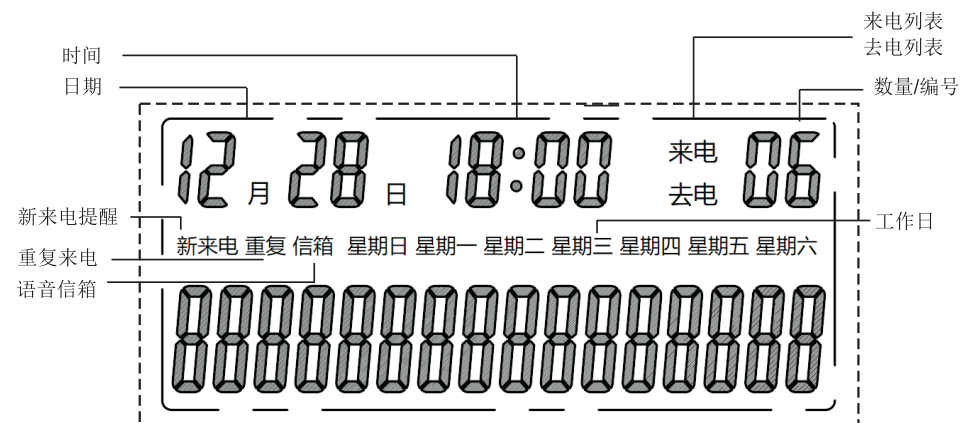
按键电话机

话机图示



1. 显示屏
2. 快速拨号键
3. 上查键
4. 删除键
5. 去电键
6. 铃声键
7. 数字键区
8. 设置键
9. 提取键
10. 暂停键
11. 重拨键
12. 下查键
13. 转接键
14. 免提键
15. 音量键

显示屏



主要功能介绍

1. FSK及DTMF双制式来电显示。
2. 24首风格多样的铃声和1首贵宾铃声。
3. 去电：最大16组10位，可支持显示16位。
4. 来电：最大62组8位，可支持显示16位。
5. 4组32位单键记忆，
6. 来电号码在查询时可设置为VIP功能，防删除，来电响的贵宾铃声。
7. 5位本地码，来电过滤、1位出局码。
8. 重拨、回拨、1组闹钟功能。
9. 32位预拨号及纠错功能。
10. 16位LCD显示
11. 免提音量2级数码调节、铃声音量4级数码调节。
12. 转接 时间1000ms / 600ms / 300ms / 110 ms可选。

功能介绍

1. 挂机状态按[设置]键一下，进入设置状态，LCD显示 **SEt I dRtE**，此时，用[上查、下查]键可改变设置项，LCD同时显示对应的设置项。再按[设置]键进入该项设置。在某项设置完成以后，按[设置]键进入下一项设置。所有设置均用[上查、下查]键修改该具体设置项，用[删除]键退出设置状态。

2. 设置日期/时间

LCD提示 **SEt I dRtE**，按[设置]键确认。进入日期/时间设置后，年的显示闪烁，可按[上查、下查]键修改，完成后再按[设置]键进入月的设置，修改方法与年的设置相同，再按[设置]键可依次修改日、小时和分钟。小时和分钟的设置可分十位和个位分别设置。按[设置]键确认分钟个位设置时话机会自动清秒。

注：默认时间：2020年1月1日00:00。

时间及日期设置完成后，LCD显示屏会自动显示对应的星期以及当月挂历。当遇到有FSK来电信号时自动刷新系统时间，DTMF来电信号对时间，日期的设置无影响。

3. 设置区域码

LCD提示 **SEt 2 PCdE**，按[设置]键确认，LCD会显示 **PCdE --**，按[设置]键确认，进入区号的设置，第一个“-”闪烁（若已设置了区号，则显示设置的区号，区号第一个号码闪烁）。按[上查]、[下查]键可设置或修改为0到9，完成第一位设置后，按[设置]键进入第二位设置，以此类推。最多可设5位本地码。

4. 设置出局码

LCD提示 **SEt 3 PCdE**，按[设置]键进入出局码的设置，此时LCD会显示出 **PCdE --**，“-”闪烁（若已设置了出局码，则显示已设置的号码，号码的第一位闪烁）。按[上查]、[下查]键可设置或修改为0到9，完成设置后，按[设置]键进入下一项设置。

设置了出局码后，在回拨预拨号、记忆号码及来电号码时，若号码大于等于6位且首位与出局码不同，话机会自动添加出局码。而回拨去电号码则不考虑添加出局码。当添加自动IP号码时，话机会先拨出局码后拨自动IP号码，话机在每次拨出局码后自动暂停1S，以适应各种交换机。

5. 设置自动IP

LCD提示 **SEE 4 IP** ，按[设置]键确认，LCD会显示 **AUTO IP OFF** ，并且 **OFF** 闪动，此时按[上查]、[下查]键可设置自动IP开或关。

选择到 **AUTO IP ON** ，按[设置]键确认，则LCD会显示 **INPUT CODE** ，此时请根据不同电信公司IP服务的不同方式输入特服号码、卡号、密码，输入过程中可用[删除]键进行修改，输入完成后按[设置]键进入下一项设置。

在设置了自动IP号码以后，挂机状态预拨号时，如拨号首位号码为“0”，则话机自动在会预拨号号码前加拨所设置的IP号码，或者在回拨以“0”开始的来电或去电号码时都会自动在所回拨的号码前加拨设置的IP号码。

6. 设置闹钟

LCD会提示 **SET 5 ALERf** ，按[设置]键进入，显示“00-00 OFF”共1组。按[上查]、[下查]键可设置或修改完成第一位设置后，按[设置]键进入第二位设置。显示“ON”为开状态，显示“OFF”为关状态。如果设置闹钟功能为开启状态，则会按时响闹1分钟。按任意键包括免提键取消响闹，回挂机状态；若响闹时提叉簧则挂机一秒后再摘机。如到达预定响闹时间时，话机正处于摘机、响铃、来电未接（振铃停止6S内）等，此次响闹将被自动取消。

7. 设置转接时间

LCD提示“SET 6 FLASH”，按[设置]键进入，LCD显示 **FLASH 600** （上电默认值取决于F1/F2选项组合），按[上查]、[下查]键选择时间，可设置为110ms、300ms、600ms及1000ms。

8. 设置拨号方式

待机状态按[*]键3秒进入，此时LCD会显示 **TONE** 或 **PULSE** ，表示当前拨号方式为音频拨号（或脉冲拨号）。每进入一次自动切换一次拨号方式。若选择了“硬PT开关”，则按[*]键3秒无作用。

9. 防盗设置

待机状态按[#]键3秒进入，此时LCD会显示 **PPP OFF** ，表示软件防盗功能关闭。可选择 **PPP OFF** 或 **PPP ON** ，对应软件防盗开关“开启”或“关闭”。每进入一次自动切换一次状态。若选择了“硬防盗功能”，则按[#]键3秒无作用。

挂机功能介绍

来电接收

收到FSK或DTMF来电后，话机自动侦测并显示来电号码，同时显示来电的日期、时间，并记录这是第几个来电，若是FSK制式，来电显示信号会自动刷新月、日以及时间的设置，而年的设置不变。对于DTMF制式，所有设置均不被改变。由于DTMF信号只含有来电号码，不含来电日期及时间，因此，系统收到DTMF来电号码时，会将已设置的日期及时间赋予该来电号码。LCD同时显示来电序号。若是新号码，会有“新来电”标志同时出现。若是已有号码，则会有“重复”标志出现。若是来电保密，则LCD会显示 **----P----** 。若来电出范围，则显示 **----0----** 。若是来电信号不正确则显示 **----E----** 。收到新来电后话机会保持显示新来电号码及来电时间，直到接听或有按键。

来电查询

按[上查/下查]键进入来电查询状态，可向上或向下翻查，LCD显示来电的号码、日期及时间等信息。长按[上查]或[下查]键超过3秒，可进行快速翻查。如果来电号码超过16位，则存储后16位号码。

来电回拨

查询到来电后，直接按[重拨]键，即可对来电号码进行回拨；连续按两次[重拨]键，话机会在区号首位自动加“0”进行长途回拨。

去电查询

按[去电]键进入去电查询状态，可循环查询最近拨出的号码和拨出时间。长按[去电]键超过3秒进行快速翻查。若打算对所查到的号码再拨号，直接按[重拨]键。去电最多可存32位，若用户使用12位LCD且去电超过12位时，手动翻查进行顺序查看。

LCD亮度调节

使用[转接]键选择适合的LCD亮度，共分5级，（上电默认为3级）只在挂机状态进行调节。

预拨号功能

在挂机状态下，通过各数字键键入要拨出号码。若有输入错误，可以用[删除]键修改，全部输入完成以后，按[重拨、回拨]键拨出。也可直接摘手柄或按[免提]键拨出。

删除键

在挂机设置状态，设置自动IP的卡号和密码时，[删除]键用来删除错误输入的号码，其它时候，[删除]键用来退出设置；在预拨号状态，[删除]键用来删除错误输入的号码（改错）；在显示来电或拨出号码时，[删除]键用来删除该条来电，长按[删除]键3秒可删除所有来电或拨出号码。

铃声选择

在挂机状态，连续按[铃声]键选择所喜爱的铃声，LCD显示 **r 119 01** ~ **r 119 24** （上电默认为第1种铃声），同时，话机会摘机演示选中的振铃，无无线时不能演示。

摘机功能介绍

来电(去电)查询

摘机后可用[上查]或[下查]键查询来电，也可用[去电]键查询去电。

通话计时

摘机拨号以后，话机自动进入通话计时，不允许手动计时。

自动IP功能

在设置中设置自动IP开及相应自动IP号码以后，在挂机预拨号或回拨来、去电时，如首位号码为“0”，则话机会自动在号码前加拨所设置的IP号码。

出局码功能

在设置中设置了出局码后，在回拨来电或预拨号码时，若号码大于等于6位，话机会自动在来电或不含出局码的预拨号码前加出局码，而回拨去电则不添加出局码。

当添加自动IP号码时，话机会先拨出局码后拨自动IP号码，话机在每次拨出局码后自动暂停1S，以适应各种交换机。


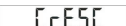
贵宾设置

来电带有贵宾属性，在挂机翻查来电号码时，按[暂停]键，可添加或取消相应号码的贵宾属性。贵宾号码以锁标记标识。设置为贵宾来电，在翻查时不能被删除。但是，用户若长按[删除]键想全部删除来电时，贵宾号码也可删除。

若来电存满又有新来电时，话机则会选择删除最前的非贵宾号码，此时如存满的号码全部都是贵宾，最前的贵宾号码仍然会被删除。当收到新来电号码已被用户设置为贵宾来电，则话机会响特殊铃音，区别于普通的振铃。

音量调节

摘机状态按[音量]键，可2级调整免提音量上电为第2级，LCD有相应提示。

挂机状态按[音量]键可4档调节铃声音量及渐强效果选择，LCD显示 （1~4级可调上电为第4级），及 （声音渐强）。

M键的存储

A：预拨号+设置+ Mi (M1~M4) B：来电号码+设置+ Mi (M1~M4)

C：设置（3秒）+预拨号+设置 + Mi (M1~M4)

D：摘机+设置（3秒）+预拨号+设置 + Mi (M1~M4)

E：摘机+来电号码+设置+ Mi (M1~M4)

注：LCD未显示号码（预拨号、来电号码、去电号码）须按住“设置/存储”键3秒才是存储功能。

M键的拨出

摘机状态按Mi (M1~M4)键话机拨出相应的M号码；挂机状态按Mi (M1~M4)键话机显示相应的M号码，此时按回拨键话机自动摘机拨出相应的M号码（若M号码大于等于6位，话机会自动在所拨号码前加拨出局码，如M号码里以存有出局码，那么号码在拨出时就不会再出局码而直接拨出M号码。）。

双键记忆的存储

A：预拨号+设置+数字键（0~9） B：来电号码+设置+数字键（0~9）

C：设置（3秒）+预拨号+设置+数字键（0~9）

D：摘机+设置（3秒）+预拨号+设置+数字键（0~9）

E：摘机+来电号码+设置+数字键（0~9）

双键的拨出

摘机状态按[提取]键再按数字键（0~9）话机拨出相应的记忆号码；挂机状态按[提取]键再按数字键（0~9）话机显示相应的记忆号码，此时按回拨键话机自动摘机拨出相应的记忆号码（若记忆号码大于等于6位，话机会自动在所拨号码前加拨出局码，如记忆号码里以存有出局码，那么号码在拨出时就不会再出局码而直接拨出记忆号码。）。

设置本地码

如果您设置了本地码，来电时以本地码开头的区号会被自动过滤，以便回拨时正确拨出。

设置→选择 SET 2 CODE 设置→选择 0-9 设置（最多可设置5位本地码）

例：设定本地码0755

来电：075526616228 → 来电列表保存 26616228

来电：075626616228 → 来电列表保存 075626616228

设置显示屏对比度

待机时，按 转接 键选择合适的显示屏对比度（默认为3级，共5级可选）。

设置闪断时间

为了配合不同的交换机进行转接或三方通话，话机可以设置不同的闪断时间110/300/600/1000ms

设置→选择 SET 6 FLASH 设置→选择 110/300/600/1000 设置

更改拨号模式

待机时，长按*号键3秒，屏幕显示 PULSE，切换到脉冲拨号。

再次长按*号键3秒，屏幕显示 TONE，切换到音频拨号。

目前绝大多数交换机都使用音频拨号，如无特殊需要，请勿设置为脉冲模式。

附录

保养

用无腐蚀性的**湿布**（干布会产生静电）或防静电布擦拭。

不慎遇水的处理

如不慎遇水请进行以下操作：

- 立即拔掉电话线。
- 把水从话机中甩出。
- 各部件放到干燥通风处，按键朝下，放置至少**72小时**（不可用微波炉或火炉烘干）。
- **期间不要接通开机。**

通常情况下，话机干燥后可恢复正常工作。

问题和解答

服务热线：400-022-9929

Important Note on the Environmentally Friendly Use Period (EFUP)

环保标志使用的重要备注

We herewith declare the conformity of this product with the Chinese marking requirements set forth in the Management Methods for Control of Pollution from Electronic Information Products.

我们声明带有环保标志的产品符合中国电子信息产品的环保要求。

This product can be recycled and used safely during its environmental protection use period of 20 years. 该产品可回收并且可以在规定的使用条件下安全使用 20 年。



除非另外特别的标注, 该环保标志的有效期为 20 年。
此环保使用期限只适用于该产品是在产品手册中所规定的条件下工作。

The Environmentally Friendly Use Period (EFUP) for the product is 20 years, unless otherwise marked. The Environmentally Friendly Use Period is valid only when the product is operated under the conditions defined in the product manual.

This product should be recycled after its environmental protection use period has expired because it may contain substances or elements as shown in the following table:

本产品应该在环保期结束前回收, 因为产品可能包含如下表格中所示的某些物质。

部件名称 (Parts)	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
附件 (Accessories)	○	○	○	○	○	○
电池 (Battery)	○	○	○	○	○	○
外壳 (Housing)	○	○	○	○	○	○
电路模块 (Circuit Modules)	○	○	○	○	○	○

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T-11363-2006 标准规定的限量要求以下。

Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363-2006

×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T-11363-2006 标准规定的限量要求。

Indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part may be above the limit requirement in SJ/T11363-2006

产品合格证

产品型号: DA160 Pro

DA160 Pro 包装配置

1. 一台 DA160 Pro 话机
2. 一个话机手柄
3. 一根螺旋曲线
4. 一根电话线
5. 一本说明书
6. 一张三包凭证

制造商: 伟易达通讯设备(深圳)有限公司

地址: 深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南12路05号伟易达研发大楼3层

产地: 广东河源

制造日期: 详见话机底部标贴

服务热线: 400-022-9929