

HY6361 消防电话插孔

—产品使用前请仔细阅读使用说明书—

—产品变更不影响使用时不另行说明—

1 概述

HY6361 消防电话插孔（以下简称本机）主要是配合 HY6312 消防电话总机使用。当发生紧急情况时，用户将手提式消防电话分机插入本机插孔，即可呼叫总机。

HY6361 消防电话分机插孔直径为： $\phi 6.5\text{mm}$ ，配合该消防电话插孔应用的是 HY2713Q 消防电话分机。

2 基本功能

2.1 系统正常监视状态下，在线分机工作指示灯会保持一定周期闪亮，最大间隔时间不超过 5s；不在线分机工作指示灯不会闪亮；（地址为 0 的分机工作指示灯会保持常亮）。

2.2 总机给分机编码时，分机会更改当前地址，分机工作指示灯会保持闪亮状态；如果更改后的分机地址为 0，则工作指示灯保持常亮。

2.3 将 HY2713Q 手提式消防电话分机插入本机插孔，即可呼叫总机。若总机应答，则本机与总机之间通

话。拔出手提分机，本机挂机。

2.4 本机具有可扩展并接多个 HY2714D 消防电话插孔功能，并接数量不超过 10 个。

3 主要技术指标

工作环境：

环境温度：0~40℃

相对湿度：≤ 95%

大气压力：86~106kPa

环境噪声：≤60dB

稳定工作电压：DC24V

频率响应：300~3400HZ

待机状态耗电：<3mA

通话状态耗电：<30mA

外形尺寸：86mm x 86mm x 35mm（长 x 宽 x 深）

重量：100g



4 安装方法

4.1 设备从包装箱取出后，检查本机外观是否良好。

4.2 本机应安装在干燥、通风、无腐蚀性气体的地方，用随机附带的两个螺钉将本机固定到预埋盒上即可。

4.3 将总机总线接入本机标识为 H1, H2 的位置，不分极性；扩展插孔接入标识为 E1, E2 的位置，不分极性；导线应选用截面积大于 1.5mm² 的双色双绞线。

5 调试

5.1 调试时与消防电话总机配合试验。确定安装和接线正确无误后，接通电源。在总机上通过“设在线分机”功能操作，而将本机登录到系统中。

5.2 插入手提式消防电话分机呼叫总机时，本机将听到回铃声，等待总机应答。总机应答后，本机与总机接通，双方实现通话。

5.3 在插入手提式消防电话分机呼叫总机或通话时，如果听到忙音，应拔出手提式消防电话分机，结束呼叫或通话。

6 运行和维护

本机安装调试后便可投入使用，出现故障首先应检查连接线路，如果线路没有问题，应更换本机。

7 服务指南

恒业世纪安全技术有限公司
公司网址：www.hy5000.com

8 装箱

HY6361 消防电话插孔：一部
使用说明书：一份
附件：预埋盒 1 个，M4×20 螺丝钉 2 个

9 文件版本

版本日期：2021 年 6 月 1 日