

## 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。

安装方法为：用随机附带的两个螺钉将本机固定到预埋盒上即可。

## 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服务中心

服务电话：010-67283831

## 8 装箱

HY2714D 消防电话插孔：一部

使用说明书：一份



# HY2714D 多线消防电话插孔

——使用说明书

——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

HY2714D 消防电话插孔（以下简称本机）是多线式消防电话系统的组成设备之一，须与多线式消防电话总机配合使用。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。

## 2 基本功能

本机呼叫总机，将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，则本机与总机之间可以通话。

## 3 主要技术指标

环境温度：0~40℃

相对湿度：≤95%

大气压力：86 ~ 106kPa

环境噪声：≤60dB

频率响应：300~3400Hz

工作电流：挂机电流 < 0.4mA，

摘机电流 < 30mA（为手提分机电流）

外形尺寸：86mm x 86mm x 35mm（长 x 宽 x 深）

重 量：100g

