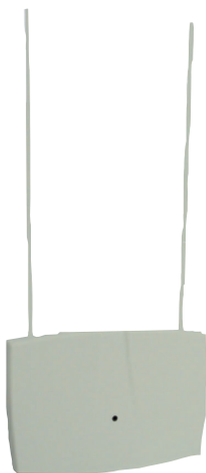


# RF3222E RF 接收器 (433.42 MHz)

cn.boschsecurity.com



- ▶ 与 DS7400XiV4 主机兼容
- ▶ 接收电池电量不足、防拆开关和传感器状态报告
- ▶ LED 指示灯指示接收器状态
- ▶ 外壳和墙壁防拆开关
- ▶ 系统允许使用两个接收器，从而获得更大的覆盖范围

RF3222E RF 无线接收器使 DS7400XiV4 控制主机的多路复用总线最多可以接收来自 112 个无线设备的 RF 信号。RF3222E 最多支持 8 个键盘和 112 个遥控器或无线探测器。防拆开关、无线信号阻塞探测和传感器缺失状态报告可确保系统正常工作。RF3222E 的信号接收频率为 433.42 MHz。

## 证书与认可

地区	认证
欧洲	CE 1999/5/EC, EN60950: 1993 +A1 +A2 +A3 +A4, EN300220-1: 1997, EN300683: 1997
	CE 2014/30/EU EMC Directive (EMC); 2014/35/EU Low-Voltage Directive (LVD); 1999/5/EC Radio equipment and Telecommunications Terminal Equipment (R&TTE); 2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)

## 安装/配置

兼容产品  
下列产品与 RF3222E 接收器兼容:

类别	产品 ID	产品说明
探测器	RF280ETHS	无线烟雾探测器
	RF835E	无线三技术 (TriTech®) 探测器
	RF940E	无线被动红外探测器
	RF1100E	无线玻璃破碎探测器
	RF3401E	无线单防区模块
键盘和遥控器	RF3332E	双键遥控器
	RF3334E	四键遥控器
布线要求		

**i** 注解  
要将 RF3222E 接收器连接至 DS7400XiV4 控制主机，需要使用 DS7430 或 DS7436 多回路复用总线模块。

接收器与控制主机之间的电线长度不能超过 300 米。使用最小直径为 0.8 毫米的实芯线或最小直径为 1.0 毫米的绞线。不建议使用屏蔽电缆。



注解  
不要使用双绞线。

### 附件

数量	组件
1	RF3222E 接收器
2	433.42 MHz 天线
1	硬件包
1	说明文件包

### 技术规格

#### 环境要求

操作温度:	0°C 至 +66°C
-------	-------------

#### 机械特性

尺寸 (包括天线):	25.6 厘米 x 15.2 厘米 x 3 厘米
------------	--------------------------

#### 电源要求

电流:	30 mA (额定)
-----	------------

电压:	12 V (额定)
-----	-----------

#### 商标

TriTech® 是博世安防系统公司在美国的注册商标。

### 订购信息

#### RF3222E RF 接收器 (433.42 MHz)

从多达 112 台无线设备接收 RF 信号; 工作频率为 433.42 MHz

订购号 **RF3222E**

厂商:

中国总部:  
中国上海市长宁区虹桥临空经济园区福泉北路  
333 号 203 幢 B, 9 楼  
邮编: 200335  
电话: 400-8310-669  
传真: +86 21 2218 2398  
cn.boschsecurity.com

© 博世安防系统 2014 | 技术数据若有更改, 恕不另行通知。  
2570156939 | zh-CHS, V2, 29. 九月 2014