



**BOSCH**

# 振动探测器 ( 振动/位移探测器 )

ISC-SK10-CHI/ISC-SK11-CHI

zh-CHS 发布说明



## 目录

1	简介	4
2	固件版本V2.00	4
2.1	新增内容	4
3	固件版本历史	4

# 1 简介

本文档是以下振动入侵探测器 ( 振动/位移探测器 ) 固件版本V2.00的发布说明。

- ISC-SK10-CHI
- ISC-SK11-CHI

## 2 固件版本V2.00

### 2.1 新增内容

固件版本从V1.02升级到V2.00时，新增以下内容：

- 位移探测工作模式

通过更改DIP4的功能设计，探测器保持原有振动探测功能，新增位移探测功能。

DIP4在V1.02中	DIP4在V2.00中
ON：禁用锯/钻检测	ON ( 预设 )：选择振动探测模式 ( 锯/钻检测始终启用 )
OFF ( 预设 )：启用锯/钻检测	OFF：选择位移探测模式

以下方式可帮助识别探测器具有位移功能：

- 探测器包装盒上，产品名称为“振动入侵探测器 ( 振动/位移探测器 )”。
- 探测器主体顶部有一张勾选标签，方便标注当前探测器的工作模式是振动还是位移。
- 打开探测器外壳，从内贴产品标签上可以查看到新产品名称为“振动入侵探测器 ( 振动/位移探测器 )”，版本号为“V2.00”，和产品日期代码信息。



新版振动入侵探测器 ( 振动/位移探测器 ) 从 2018年5月开始生产。有关产品日期代码信息，请访问博世安保系统有限公司网站：<http://www.boschsecurity.com/datecodes/>。

## 3 固件版本历史

固件V2.00之前版本,无发布说明。



**Bosch Security Systems, Inc.**

130 Perinton Parkway

Fairport, NY 14450

USA

**[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)**

© Bosch Security Systems, Inc., 2018

**Bosch Sicherheitssysteme GmbH**

Robert-Bosch-Ring 5

85630 Grasbrunn

Germany