版本命名规范

V1.0

**历史版本**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日 期 | 版 本 | 修 改 描 述 | 作 者 |
| 2020.04.27 | V1.0 | 初版 |  |
| 2020.07.09 | V1.1 | 命名错误修正 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# 注意事项

软件命名规范，约束对应软件版本和硬件版本。

对于新产品的命名必须遵守以下命名规则。

# 命名规则

## 1、硬件命名规则



例如：NTDC-GZ.HA001-000

解释：NTDC管状电机门控，硬件板块1块，硬件版本号初版，1块硬件板。

### 1.1项目名称

四个字母(厂商) + 2个字母(门控种类)

|  |  |
| --- | --- |
| 种类 | 缩写 |
| 卷帘门（管状电机） | GZ |
| 卷帘门（外挂电机） | WG |
| 悬浮门 | XF |
| 伸缩门 | SS |
| 道闸门 | DZ |
| 快速门 | KG |
| 提升门 | TS |

卷帘门（管状电机）：NTDC-GZ.HA001-000

### 1.2硬件版本号

两个字母 + 三个数字



### 1.3硬件板序号

3个数字



## 2、软件命名规则



例如：NTDC-GZ.HA001.V1A.001

解释：NTDC的管状电机门控，硬件版号A的001个版本，正式版本001的软件

### 2.1项目名称

四个字母(厂商) + 2个字母(门控种类)

|  |  |
| --- | --- |
| 种类 | 缩写 |
| 卷帘门（管状电机） | GZ |
| 卷帘门（外挂电机） | WG |
| 悬浮门 | XF |
| 伸缩门 | SS |
| 道闸门 | DZ |
| 快速门 | KG |
| 提升门 | TS |

### 2.2硬件板号

2个字母 + 3个数字



### 2.3软件主版本+衍生版本

两个字母 + 一个数字

|  |  |
| --- | --- |
| N | 内部测试版本 |
| T | 系统测试版本 |
| R | 试生产版本 |
| V | 正式版本 |
| S | 特殊软件 |

S1A:特殊版

后边的数字和字母，软件版本有大幅度的变化时，才追加修改

### 2.4功能版本

三个数字

起始版本001

以后修改002,003,004