

使用说明

Json 网络数据功能说明

版本号: V1.0 发布时间: 2020.6.16



目 录

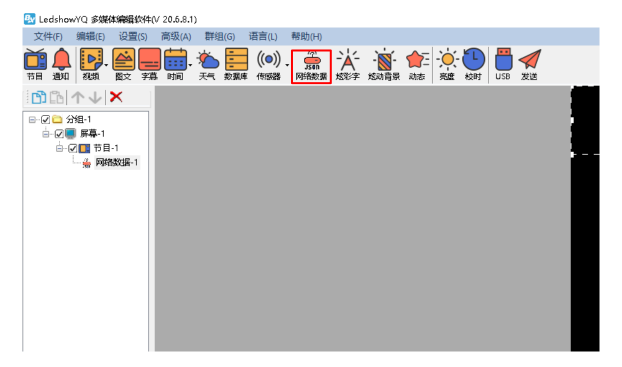
1.	添加网络数据区	3
2.	网络粉提房排布等	2
۷.	网络数据属性配置	3
3.	示例	4



Y系列控制器支持 Json 网络数据功能,实现输入 URL 地址和字段。下面将简单介绍一下 Y系列控制器如何在 LedshowYQ 软件中实现 Json 网络数据的功能。

1. 添加网络数据区

在正确连接 Y 系列控制器后, 打开 LedshowYQ 软件, 添加一个"网络数据"区, 如下图所示:



2. 网络数据属性配置

在网络属性配置中分别填写 URL 和字段后,点击"确定"即可。

URL: 为用户数据所在的网址。

字段: 为用户需要查找的数据具体字段。



软件字段取值说明:

- 字段值只支持 json 格式单一元素索引转义, 层级递增
- ◆ 字段值转义分隔符为双引号
- 若为数组,则使用中括号加索引值[n]
- 转义后字符串以 base64 编码形式下发

www.onbonbx.com 第 3 页



3. 示例

请求 URL:

http://192.168.88.106/testrestful/resource? key=testKey

接收数据:

```
1 * {
         "result": [
 2 =
 3 ₹
             {
                  "age": "99",
 4
                  "name": "Jony"
             },
 7 =
             {
                  "message": [
 8 +
 9 +
                      {
                          "random": 72638
10
                     },
11
12 -
                      [
13 -
                          {
                              "stampLocal": "2020-06-16 14:14:36",
14
                              "stampUTC": "2020-06-16 06:14:36"
15
                          },
"测试4"
16
17
18
                      ],
19 -
                      [
                          "测试1",
20
                          "Test text two",
21
22
                          "Test text three"
23
24
25
26
27
     }
```

若需要索引的元素为"stampUTC",则索引转义如下:

转义字符串:

result"[1]"message"[1]"[0]"stampUTC

上海仰邦科技股份有限公司

地址: 上海市徐汇区钦州北路 1199号 88幢 7楼

网址: www.onbonbx.com

昆山光电产业基地

地 址: 江苏省昆山市开发区富春江路 1299 号



仰邦微信公众号

www.onbonbx.com 第4页