灯带控制器接收信号格式（字节）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| buff[0] | buff[1] | buff[2] | buff[3] | buff[4] | buff[5] | buff[6] | buff[7] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

1：功能码：AA表示校准，BB表示控制信号。

2：控制个数：1表示只控制水罐灯带，2表示只控制泡沫罐灯带，3表示二者皆控制。

3-4：水罐液位高度（mm）。

5-6：泡沫罐液位高度（mm）。

7-8：CRC-16/MODBUS校验码。

例：

灯带控制器接收信号：0Xaa 03 05 dc 05 dc EE 9F

表示校准水罐和泡沫罐高度为1500mm。

灯带控制器接收信号：0Xbb 03 05 dc 05 dc AF 9C

表示水罐和泡沫罐液位高度为1500mm。