

onbon 仰邦科技

协议手册

BX-CSR 车速雷达传感器

版本号：V1.0

目录

1.1、协议说明 3

1.2 协议报文..... 3

1.1、协议说明

BX-CSR 测速雷达数据通讯采用 RS485 异步串口，波特率 9600bps, 1 个起始位，8 个数据位，1 个停止位, 无校验；

1.2 协议报文

每辆车仅在通过雷达测速区域时输出一次，流量信息输出共 6 字节，具体内容如下：

字节序号	ASC 字符	说明
1	w	开始码
2	0~2	速度的第一个字符
3	0~9	速度的第二个字符
4	0~9	速度的第三个字符
5	0~255	状态值
6	y	结束码

其中状态值，内容如下表所示：

位	取值	说明
7 (最高位)	0 (默认)	保留
6	00: 无方向 (默认) 01: 去向 10: 来向 11: 保留	速度方向

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