

标准版接线说明

设备软件版本(2.1)及低版本

序号	线色	定义
1	红	+12V
2	黑	0V
3	棕	TXD (DB9 母头 2 脚)
4	黄	RXD (DB9 母头 3 脚)
5	蓝	GND (DB9 母头 5 脚)
6	灰	TRIGGER
7	白	DATA1 or 485R-
8	绿	DATA0 or 485R+

设备软件版本(2.2)

序号	线色	定义
1	红	+12V
2	黑	0V
3	棕	TXD (DB9 母头 2 脚)
4	黄	RXD (DB9 母头 3 脚)
5	蓝	GND (DB9 母头 5 脚)
6	灰	TRIGGER
7	白	DATA1 or 485R+
8	绿	DATA0 or 485R-

注:



DB9 母头(孔型) 上面有数字标记

发卡器接线说明

DB9 序号	线色	定义
1		
2	棕	TXD (DB9 母头 2 脚)
3	黄	RXD (DB9 母头 3 脚)
4		
5	蓝	GND (DB9 母头 5 脚)
6		
7		
8	绿	DATA0 or 485R- (DB9 母头 8 脚)
9	白	DATA1 or 485R+ (DB9 母头 9 脚)

网口版接线说明

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
红	黑	棕	黄	蓝	灰	橙	紫	白	绿
+12V	0V	TXD	RXD	GND	TRIGGER	TX+	TX-	RX+	RX-

CANBUS 版接线说明

1	2	3	4	5	6	7	8
红	黑	棕	黄	蓝	灰	白	绿
+12V	0V	TXD	RXD	GND	TRIGGER	CANH	CANL