

双门网络控制器接线图 SAC-2N

- 1. 图中黑色粗线均为四芯线, 红线为 电源正极,黑线为电源负极 红黑表示电源正负极
- 黄绿表示485线
- 4. 出门按钮红黑线为预留线,以备用 5. 蓝色粗四芯线为 RVSP4*0.75
- 6. 黑色粗四芯线为 RVVP4*0.75 7. 读卡器与控制器共用一个电源,锁 单独一个电源。若锁与控制器共用 同一电源需在锁的供电端反向并联 上一个二极管。
- 8. 使用韦根读卡器,与控制器线距需 能会存在线路干扰,建议电源和韦 根信号线尽可能并联加粗,且每个 线径需0.75以上,避开强电;若施 韦根读卡器单独布线。 小于100米,且需用RWP屏蔽线, 工已使用网线或其他非屏蔽线,可
- 9. 若遇相关问题请致电: 400-889-1068

或 sy@goodonesmart.com

10.详细资料参考网站www.goodonesmart.com