



RGB 灯:RGB 三基色	GND:接地
R+:控制红色亮度	工作电压:3.3V/5V
B+:控制蓝色亮度	额定功率:0.2W
G+:控制绿色亮度	模块尺寸:29.4mm*28.8mm

RGB 灯是根据颜色发光的原理来设计的，可以理解为它是红、绿、蓝三盏灯混合发光的效果。红、绿、蓝三盏灯每一盏的亮度都是可调的，都调到最亮时，显示为白色。红、绿、蓝每种颜色各分为256 阶亮度，在0 时“灯”亮度最低，关闭显示，而在255 时“灯”亮度最高。三色灰度都为255 时，是最亮的白色调。还可以根据分配不同亮度的RGB 值来调出不同的颜色。

