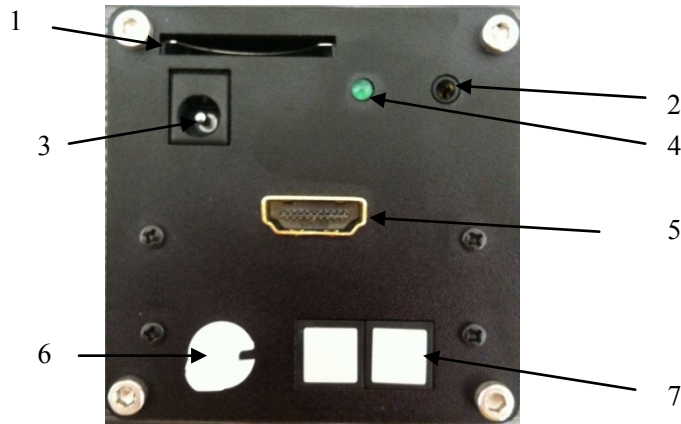


OMT-918C 高清相机使用说明

1. 控制面板图:



- ①—SD 卡插槽；②—拍照快门线插口
- ③—电源 ；④—LED 指示灯
- ⑤—HDMI 输出；⑥—菜单旋钮
- ⑦—控制键

2. **功能菜单操作：**旋转菜单旋钮，可在屏幕右下角调出功能菜单。

☀ 表示亮度：通过控制键◀▶减少或增加亮度，数值范围在 0-206 之间；

● 表示对比度：通过控制键◀▶减少或增加对比度，调整数值范围在 0-100 之间；

R 为红色增益：通过控制键◀▶减少或增加红色增益；

G 为绿色增益：通过控制键◀▶减少或增加红色增益；

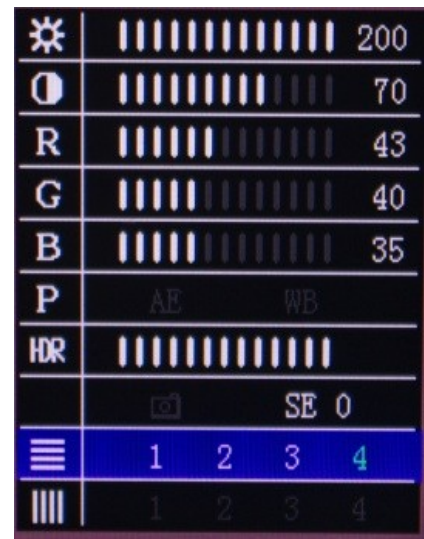
B 为蓝色增益：通过控制键◀▶减少或增加减少红色增益；

P 档 AE 为自动曝光：按下此键，相机会根据当前亮度自动调整到合适的亮度范围。注意，对亮度的取值是根据屏幕中央部分亮度值

WB 为手动白平衡：请先将亮度调整到合适的范围，然后将一个白色纸张或物体放到镜头下方，按下此键，相机会根据当前的灯光自动调整 RGB 数值，从而使颜色接近白色。注意，白平衡操作完成后亮度值将保持此前数值。

叠加黑色十字线；再次按下又为白色，以此反复。

HDR 为宽动态功能：在观看金属等高反光物体的时候，为避免反光造成对眼部的刺激，可



以使用此功能。可以通过调整控制键来选择动态范围。

为拍照功能：此功能可将需要选择保留的图像保存到相机的 SD 存储卡中，按下此键，指示灯会闪动表示正在将当前图像保存到 SD 卡，在 SD 卡保存过程中相机不对其他操作做出反应。

SE 为边缘增强功能，每按一次控制键右键就增加一次边缘强化功能，相应的旁边的数字会变化为 1、2、3 共 3 级强化，再按则回到 0。

≡ 表示 1-4 条水平线，通过控制键◀▶可全屏幕上下移动需要移动的线条。同时按下◀▶控制键可循环改变线条的颜色，分别为红、绿、蓝、白、灰、黑、取消线条、显示线条。

||| 表示 1-4 条垂直线，通过控制键◀▶可全屏幕左右移动需要移动的线条。同时按下◀▶控制键可循环改变线条的颜色，分别为红、绿、蓝、白、灰、黑、取消线条、显示线条。

3. 注意事项：

1. 快门线具有优先拍照权，只要按下线控按钮都将进行拍照操作。
3. 插入 SD 卡后 LED 灯会闪亮 2 秒，表示 SD 卡通过初始化可正常使用；如果没有闪亮则表示该卡不能使用请更换 SD 卡。

图像规格	1920x1080x24Bit	拍照方式	手动/线动
帧速	60 帧/秒@1920x1080	存储模式	SD 卡
光学尺寸	1/2.5 英寸	十字线功能	叠加或取消
像素尺寸	2.75x2.75um	镜头接口	C 接口
色彩调节	R、G、B 独立可调	电源	5V-12V
白平衡调节	单键设置/手动设置	外型尺寸	87x65x45mm
曝光调节	自动方式/手动方式	重量	450g
对比度调节	手动设置	工作温度	0-70℃