

红外快门 IR-RC

基本信息：

重量:	1g	工作电压:	3.7-8.4V (DC)
尺寸:	17×10×4mm	工作电流:	<5mA

支持相机目录：

索尼	NEX5/NEX5N/NEX5R/NEX5T/NEX6/NEX7/A33/A55/A580/A390 等 (NEX3 系列无红外接收功能不支持)
佳能	650D 600D 60D 5D2 5D3 500D 550D 450D 400D 350D 300D 7D 等佳能单反 Pro1 G12 G11 G10 G15 G9 G7 G6 G5 G3 G2 G1 S1is S70 S60 Pro90IS 300v 300x 3000vQD IXUS jr/ II /III等
尼康	D7000/D5000/D3000/D90/D80/D50/D70s/D70/D40/D40X/F65/ F75/8400 8800 Lite Touch Zoom 100W QD、150ED、140ED、130ED、110s、70Ws 等
宾得	K01 Kr Km Kx K7 K5 K10D K20D K30 K100D K110D K200D 等
奥林巴斯	E301 E330/E410/E420/E510/E520 等

操作说明：

- 1、选择一个开关通道作为红外快门的控制通道，可以是三档的，也可以是二档的。如果选择的是三档开关则可以支持索尼相机或佳能相机的摄像功能。
- 2、将红外快门和接收机红外快门通道连接起来，打开遥控器，并给接收机通电。
- 3、红外快门上蓝色 LED 会闪烁，然后熄灭，闪烁的次数代表目前选择的模式。

LED 闪烁次数	1	2	3	4	5
相机模式	索尼	佳能	尼康	宾得	奥林巴斯

更改相机模式：按住红外快门上按键 2 秒以上，LED 常亮，进入更改相机模式状态。松开按键，LED 闪烁指示目前状态。短按按键一下，切换到下一个相机模式。持续按住按键 2 秒 LED 常亮，即可保存目前设置。

- 4、拨动遥控器红外快门通道，拨到大舵量则控制相机拍照，持续在大舵量位置，则连续拍照。
如果是三档开关，拨回中立状态则停止拍照；如果是二档开关，拨到小舵量则停止拍照。
如果选择佳能相机或者索尼相机，且用户使用三档开关控制红外快门，拨到小舵量然后再拨回中立位置则控制相机摄像。再一次拨到小舵量再拨回中立状态则停止摄像。
- 5、快速拍照：在任何模式下（当前正处在摄像模式和更改相机模式除外），短按红外快门上的按键，则进行一次拍照。

安装说明：

- 1、将相机设置到遥控拍摄模式。
- 2、将 IR-RC 通过 3p 舵机延长线连接到接收机的预定通道上（最好是一个 3 档开关通道）。给接收机通电，然后选择相机模式。
- 3、将 IR-RC 背面靠近相机的红外窗口，不要遮挡 IR-RC 的红外窗口，然后短按 IR-RC 上的按键测试相机，观察相机是否拍照。如果不拍照，则检查步骤 1 和步骤 2。
- 4、在 IR-RC 背面粘少许双面胶或者魔术贴，注意不要遮挡红外发射窗口。
- 5、将 IR-RC 粘在相机的红外快门窗口位置，使 IR-RC 的红外发射窗口刚好覆盖在相机红外窗口上。