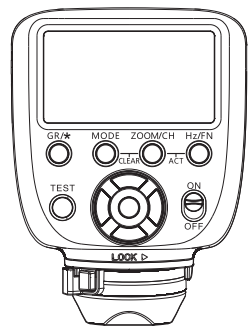


YONGNUO DIGITAL YN560-TX II 手动闪光灯控制器



使用手册

❖ 本说明书是使用YN560-TX II手动闪光控制器无线引闪YN560 IV闪光灯示例，通过控制器遥控各组闪光模式（闪光输出）及焦距设置，无需在闪光灯上进行操作，闪光灯显示屏同步显示控制器对应分组设置的参数。有关闪光灯的设置请参阅其使用手册。

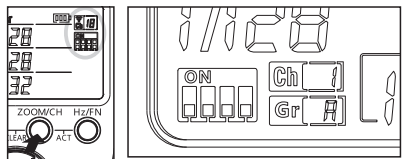
4.使前准备

1)打开电源
将电源开关拨到ON的位置打开电源。



2)设置通信模式（RF602/RF603）：默认为RF603通信模式，如果要无线引闪RF602系列接收器，请见自定义功能章节设置为RF602模式。

3)频道设置:长按【ZOOM/CH】键，显示屏上的频道和模拟拨码开关 闪烁，将控制器与兼容的闪光灯或无线引闪器设置在相同的频道。搭配RF602/RF603/RF603 II收发器使用时，收发器拨码开关状态需与模拟拨码开关 设置一致。



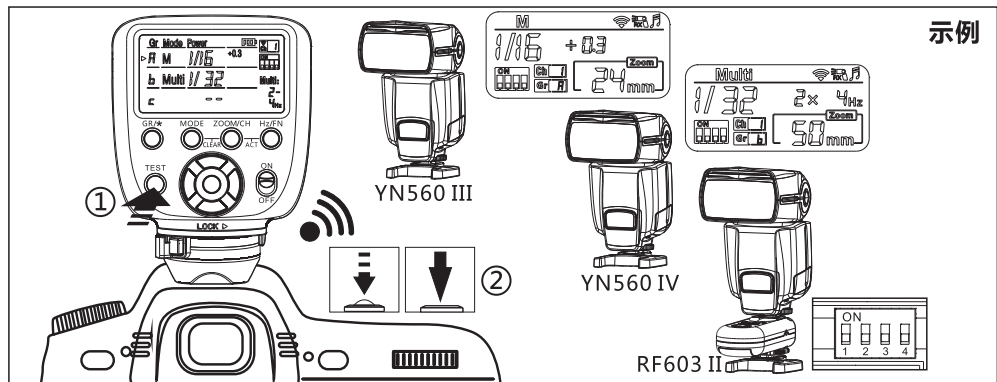
10.无线引闪功能

1)测试闪光
按控制器【TEST】按钮测试闪光。

2)使用YN560-TX II进行拍摄

半按相机快门按钮，控制器发出唤醒信号，信号指示灯亮绿色，闪光灯信号指示灯亮蓝色。全按相机快门释放按钮，兼容的闪光灯(如YN560III/YN560IV)根据YN560-TX II控制器上设置的模式（闪光输出）闪光，控制器和闪光灯的信号指示灯亮红色，。

- 有关闪光灯上显示的设置，将以最后一次在闪光灯或控制器上的设置为准。
- 引闪RF-602/RF603/RF603 II/RF605产品时，闪光输出需要在其闪光灯上手动设置。



1.功能介绍

- 小巧的机身设计，支持快速锁定
- 支持无线引闪永诺YN560 III/YN560 IV/YN660/YN968N/YN860Li闪光灯
- 分组显示支持分页、滚动模式；可自定义最大分组
- M/Multi两种闪光模式
- 多达6个分组的闪光输出及焦距遥控设置
- 兼容RF-602/RF603/RF603 II/RF605无线引闪器
- 16个频道，传输距离可达100米
- 清晰大屏幕显示，操作快捷，易用
- 支持RF-602/RF603/RF603 II/RF605无线快门
- 产品通过了CE, Teleg认证

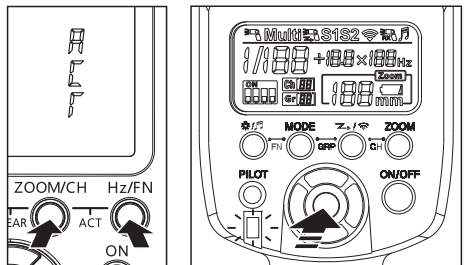
2.注意事项

- 连接或安装本产品时，请关闭所有设备电源。
- 请保持干燥，勿用湿手接触产品，亦不可将产品浸入水中或暴露雨中，否则可能引起无法正常使用，甚至损坏。
- 请勿在易燃易爆场合中使用，违反此警告可能引起爆炸或火灾。
- 本产品涉及电池，关于电池的使用请严格按照相关规定，否则会引起财产损失或人身伤害。

5.设置闪光灯（引闪器）

1)设置通信模式/频道/分组：将YN560 III/IV或兼容的闪光灯（引闪器）设置为RX从属闪光模式，并使用与YN560-TX II控制器相同的通信模式（RF602/RF603）及频道，设置闪光灯分组(A-F)。

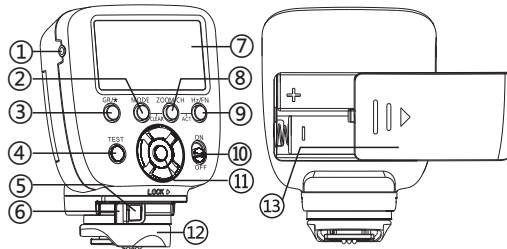
2)激活YN560III闪光灯分组功能*：同时按控制器的【ZOOM/CH】+【Hz/FN】按钮，控制器显示ACT(ACTIVATE)，在闪光灯的显示屏显示如图时，按闪光灯【OK】键，YN560 III闪光灯分组被激活。



*对于YN560IV、YN660等闪光灯，不需要进行激活操作。

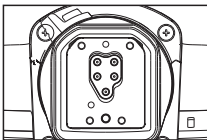
3.各部位名称及安装说明

各部位名称



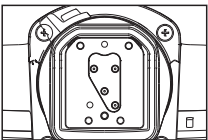
型号说明

YN560-TX II For C



更适合佳能相机

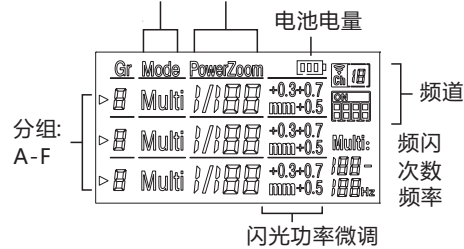
YN560-TX II For N



更适合尼康相机

- 用于非专用的相机时，将不具备从相机唤醒引闪光灯功能，引闪功能不受限制。

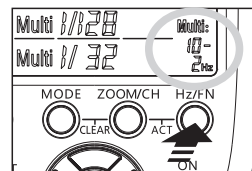
闪光模式：M/Multi 闪光输出或焦距



- 快门线接口：连接快门线(另购)实现无线快门功能
- MODE:设置闪光模式(M/Multi/--)
- GR/*:选择分组(A/B/C/D/E/F)
- 测试按钮/状态指示灯：按下该按钮测试闪光，唤醒（对焦）时亮绿色，引闪（快门）时亮红色。
- 固定释放按钮⑥固定座锁定杆⑦显示屏
- ZOOM/CH:短按设置变焦(24-105MM)，长按设置频道(1-16)
- Hz/FN:短按设置频闪次数或频闪频率，长按设置自定义功能
- 电源开关:ON为开，OFF为关
- 选择/设置按钮组：设置各种参数，【左】为减小参数，【右】为增加参数，【上】【下】为微调，中间的【OK】键确认。

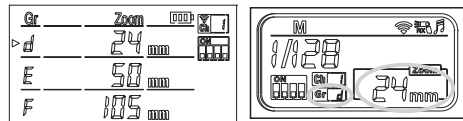
7.设置频闪频率及闪光次数

Multi模式下，短按【Hz/FN】键切换选择设置闪光频率和闪光次数。



8.设置各闪光灯分组焦距

确定选择分组后，短按【ZOOM/CH】按钮进入焦距设置模式，支持设置的范围24-105MM，再短按【ZOOM/CH】按钮或【OK】按钮保存并返回。



12.故障排除

1)无法引闪闪光灯

- 检查控制器与闪光灯（接收器）是否为相同的通讯模式。
- 检查控制器与闪光灯（接收器）是否为相同的频道。

2)无法设置YN560 III上的闪光灯分组

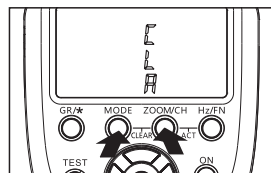
使用YN560-TX II重新激活YN560 III闪光灯分组。

3)无法开机或【】图标闪烁

电池电量不足，请更换新电池。

13.恢复出厂设置

同时按【MODE】与【ZOOM/CH】按钮直至屏幕出现CLA(CLEAR)，控制器恢复出厂设置。



- 可同步引闪RF603(II)/RF605上的闪光灯。
- RF603 II/RF605产品需设置在“TRX”状态。
- 部分相机未找到焦点时,即使收到拍摄信号也不会进行拍摄，应将相机镜头对焦模式调整为“M”。

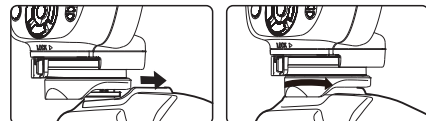
- ⑫ 防尘防水滴适配器
- ⑬ 电池仓（盖）

安装

1.安装电池
打开电池仓，安装2节AA电池。

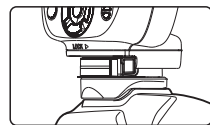
2.安装控制器

将控制器热靴座完全推入相机热靴。如箭头所示，将固定座锁定杆滑动到右侧，在锁定杆发出咔嚓声的位置，控制将被锁定。



3.取下控制器

按住【锁定释放按钮】的同时向左滑动锁定杆，取下控制器。

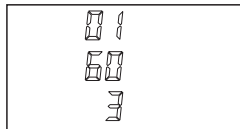


9.自定义功能设置

长按【Hz/FN】按钮进入自定义功能设置，按【上】或【下】按钮切换选项，按【左】或【右】按钮设置参数。

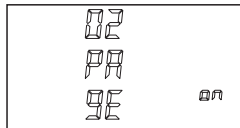
01-通信模式

603:603通信模式
602:602通信模式



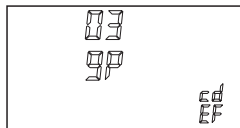
02-分组分页显示

ON:开启分页显示
OFF:关闭分页显示(分组将会滚动显示)



03-最大分组个数

可选择控制参与闪光的组分的个数分组个数，如设置为CD，则参与闪光分组为A/B/C/D



14.规格参数

类型：FSK 2.4G无线控制器

距离：100M

无线频道：16

闪光模式：M/Multi

分组控制：A/B/C/D/E/F

变焦范围：24-105MM

快门接口：2.5mm快门接口

电池类型：AA*2

待机时间：120小时

体积：65.5mm*89mm*42mm

重量：76克

本手册中的功能是依据本公司的测试条件获得。设计和规格如有变更，恕不另行通知。

本手册中的永诺(YONGNUO)徽标是深圳市永诺摄影器材股份有限公司在中国或/和其他国家(地区)的注册商标。其他所有商标均为其各自所有者拥有。