스몰리그

무선 리모콘 사진

유니버셜 콜드 슈 무선 리모콘

사용자 안내서

사용자의 안전과 부적절한 사용으로 인한 제품 손상을 방지하기 위하여, 사용 전 본 안내서의 "주의사항"을 자세히 읽어보시고 안내서를 잘 보관하시기 바랍니다.

서론

스몰리그 제품을 이용해 주셔서 감사합니다.

주의사항

- ·사용자 안내서를 자세히 읽어 보십시오.
- ·본 제품은 방진, 방수 처리가 되어 있지 않으니 물 속에서 사용하지 마십시오.
- ·제품이 강하게 눌리거나 충격 받지 않도록 유의하여 주십시오.
- ·베터리 내부에 소량의 유해 물질이 포함되어 있으니 함부로 버리지 마십시오. 훼손

또는 사용하지 않는 제품은 폐기물 관리 방법에 따라 회수 처리하여 주십시오.

! 본 제품에는 분리 가능한 단추 건전지가 내장되어 있으므로 어린이가 만지지 않도록 주의하십시오.。

장비 사용 방법

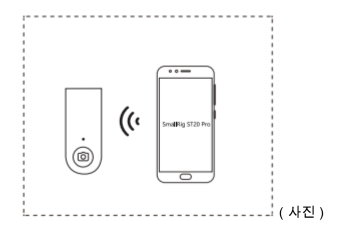
- ·사용자 안내서를 자세히 읽어 보시고 "주의사항"에 유의하여 주십시오.
- ·본 안내서에 규정된 환경 조건에 따라 제품을 사용하거나 보관하십시오.



·안내서에 따라 제품을 사용하지 않거나, 규정된 환경 조건에 사용 및 보관하지 않으면 사용 규칙 위반으로 인정됩니다.

무선 연결

무선 리모콘 스위치를 "OFF"에서 "ON"으로 누르면 파란불이 깜박이며 무선 페어링 모드로 전환됩니다. 휴대 전화의 블루투스 설정을 켜 "SR WR-01"를 연결해 녹색 불이 천천히 깜박거리면 촬영 버튼을 눌러 사진, 동영상 촬영을 할 수 있습니다.



절전 모드 및 리부팅

휴대전화와 연결된 상태에서 3분 동안 작업 명령이 없을 시 절전 모드로 전환되며 촬영 버튼을 눌러 해제하십시오.

최대 작업 거리

차단 또는 교란 받지 않는 상황에서 무선 리모콘의 최대 작업 거리는 10 미터입니다. 작업 범위를 벗어나면 접속이 중단되고 범위 내로 돌아오면 다시 접속됩니다.

사용 가능 시스템

iOS 10.0 이상, 흥멍 OS, 안드로이드 8.0 이상 시스템으로 블루투스에 연결하여 사용하십시오.

배터리 교체

리모콘 배터리가 2.2 볼트 이하일 경우 지시등의 밝기가 어두워져 배터리 부족을 알립니다. 리모콘 뒷면 나사를 분리하여 "CR2032"형 배터리로 교환하십시오.

기술 스펙/Tech Specs

배터리 규격 / Battery Type	3.0V / 210mAh / 0.63wh
무선 거리 / Wireless Distance	무장애 환경 10 미터
무선 주파수 / Wireless Frequency	2.4G (2402 - 2480MHZ)

보증카드

제품 번호	
제품 명칭	
구매 날짜	
사용자 이름	
사용자 전화	
사용자 주소	
구매 증서	

A/S 서비스 조항

A/S 서비스 시 사용될 수 있으니 구매 증서, 보증 카드, 구매 날짜, 제품 번호 정보를 잘보관하여 주십시오.

품질 보증 조항

1. "7 일 이내 이유불문 반품/교환 가능: 수령한 날로부터 7 일 이내로 사용자는 교환/반품을 요구하실 수 있습니다.

2. "1년 품질 보증": 수령한 날로부터 1년 내에 비인위적인 제품 고장이 발생할 경우 무료수리/교환을 요구하실 수 있습니다. 인위적인 파손은 유료로 수리/교환이 가능합니다.

품질 보증 무효에 대한 설명:

- 1. 본 사용자 안내서의 "주의사항" 및 "장비 사용 방법"에 따르지 않고 사용하여 이로 인한 파손은 품질 보증 범위에 속하지 않습니다.
- 2. 제품 번호 라벨이 제거되거나 식별할수 없을 경우 품질 보증 범위에 속하지 않습니다.
- 3. 본 회사 또는 지정된 A/S 회사외 다른 곳에서 수리 및 개조된 제품은 품질 보증 범위에 속하지 않습니다.

ID: 3906

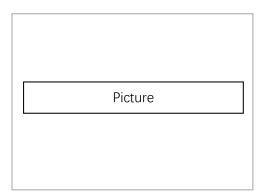
www.smallrig.com

중국 제조

제조사: Shenzhen Leqi Network Technology Co.,Ltd.

주소: 중국 광동성 심천시 용화구 관란거리 신란단지 관광노 1301-50 호 풍화공업원 공장 5 동 103、501、601

SmallRig



Universal Cold Shoe Wireless Controller
User Manual

In order to ensure user's safety and prevent the product damages caused by any improper use, please carefully read the "Warning" below and properly keep this User Manual for future reference.

Forward

Thank you for purchasing SmallRig's product.

Warnings

- ·Please read this User Manual carefully.
- ·Do not use the product in water because it is not dust or water proof.
- ·Do not let the product fall to the ground, be hit or suffer violent impact.
- ·Since there are some hazardous substances in the battery, please do not carelessly discard the product. Please follow the waste management measures to deal with damaged product or product that is no longer used.

!This product has a removable coin cell battery built in, please keep out of reach of children.

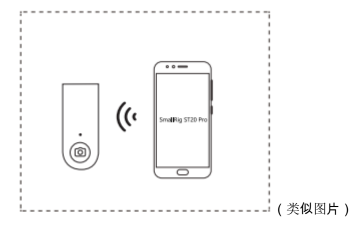
Intended Use

- ·Please read this User Manual carefully, especially the "Warnings".
- ·Please use or store the product in the environment mentioned herein.
- ·It will be regarded as an improper use when the users are not correctly follow the user manual or use the product under the specific working condition.

Wireless Connection

Take off the wireless controller, toggle the switch from "OFF" to "ON", and the green light flashes to indicate that the wireless pairing mode is turned on; open the phone wireless

settings, search "SR WR-01" to connect, and the green light flashes slowly after successful connection. To press the photo button to take a photo or a video.



Sleep Mode and Restart

When there is no work instruction within 3 minutes in the connection status, the wireless controller will activate the sleep mode; pressing the photo button will wake up the connection.

Maximum Working Distance

In the case of no any obstacle or interference, the maximum working distance of the wireless remote control is 10m; connection over 10m will be cut off and can be recovered when back into the working range.

Adaptation

The controller supports iOS10.0 and above operating system, Harmony, Android8.0 and above operating system for connection management.

Battery Replacement

When the power of the controller is lower than 2.2V, the brightness of the indicator light dims, indicating a low battery status. The user can remove the back screw to replace the battery (battery model: "CR2032").

Picture: remove the back screw for battery replacement

Product Specification

Battery Specification	3.0V / 210mAh / 0.63wh
Wireless Distance	Unobstacled distance 10m
Wireless Frequency	2.4G (2402 - 2480MHZ)

保修卡

Serial No.	
Item Name	
Purchase Date	
User Name	
Mobile	

Address	
Receipt	

Service Warranty

Please keep your original and guarantee card. Be sure the dealer has written on it the date of purchase and SN of the product. These are required for warranty service.

After-sale Warranty Terms

- 1. 7-Days DOA Return Policy: Within 7 days from the date of the package receipt, return or replacement can be done if the item received is malfunctioning or physical damaged (not caused by human abused), return shipping cost will be on SmallRig's charge.
- 2. 1-Year Warranty: Within 1-year from the date of the package receipt, defective product which is not caused by human abused is eligible to get repair / replacement for free; defective product which is damaged by human abused, repair / replacement will be charged based on the damage level.

This warranty does not cover:

- 1. Defect caused by user's violation of the "Warnings" and "Intended Use".
- 2. The product identification or SN label is removed or defaced in any way.
- 3. The product is serviced or repaired by any one other than our company or the service agency authorized by our company.

ID: 3906

www.smallrig.com

Made in China

Manufacturer: Shenzhen Leqi Network Technology Co., Ltd.

Add: Rooms 103, 501 and 601, Building 5, Fenghe Industrial Park, Nos. 1301-50 Guanguang

Road, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China.

Certificates: CE, Rosh, FCC, FCC ID

FCC Warning

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.