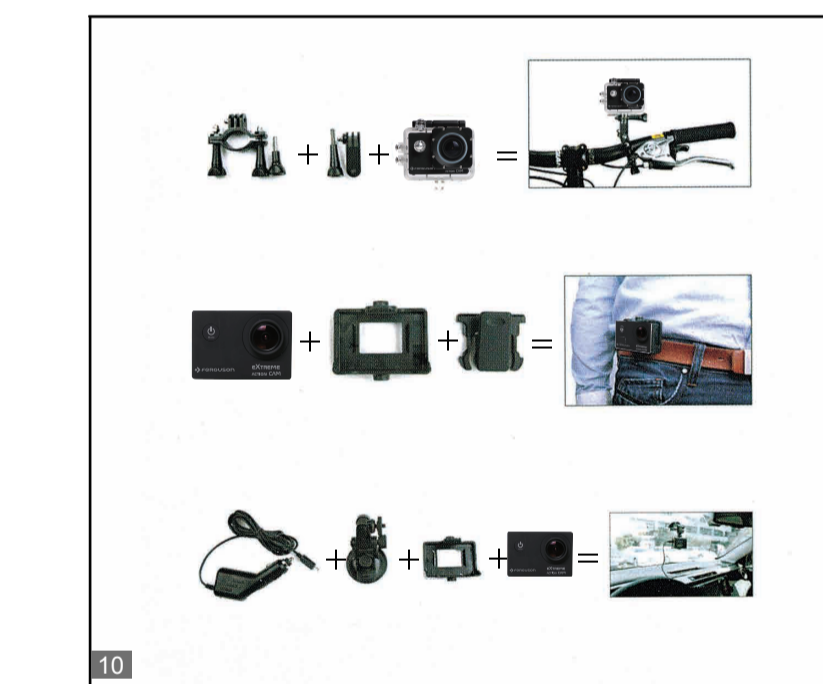
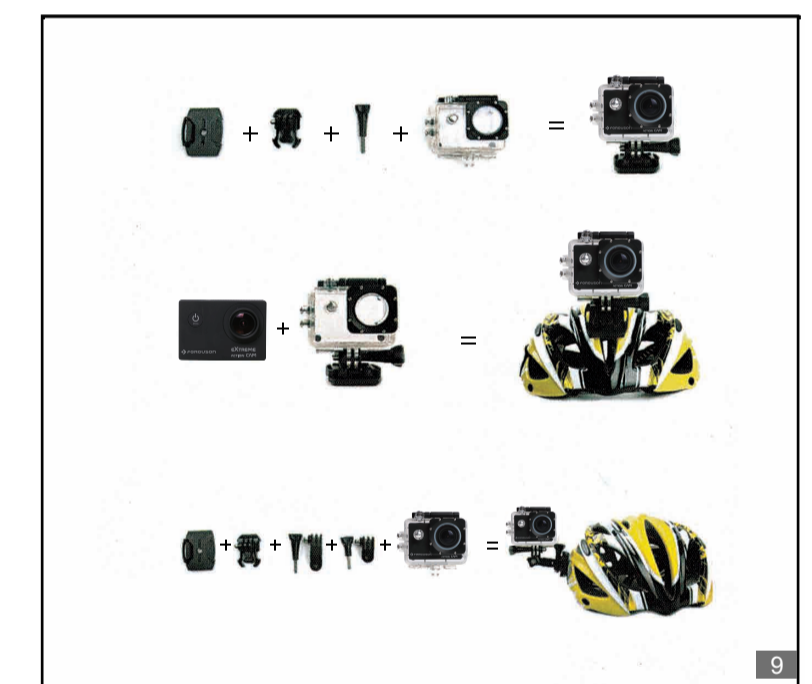
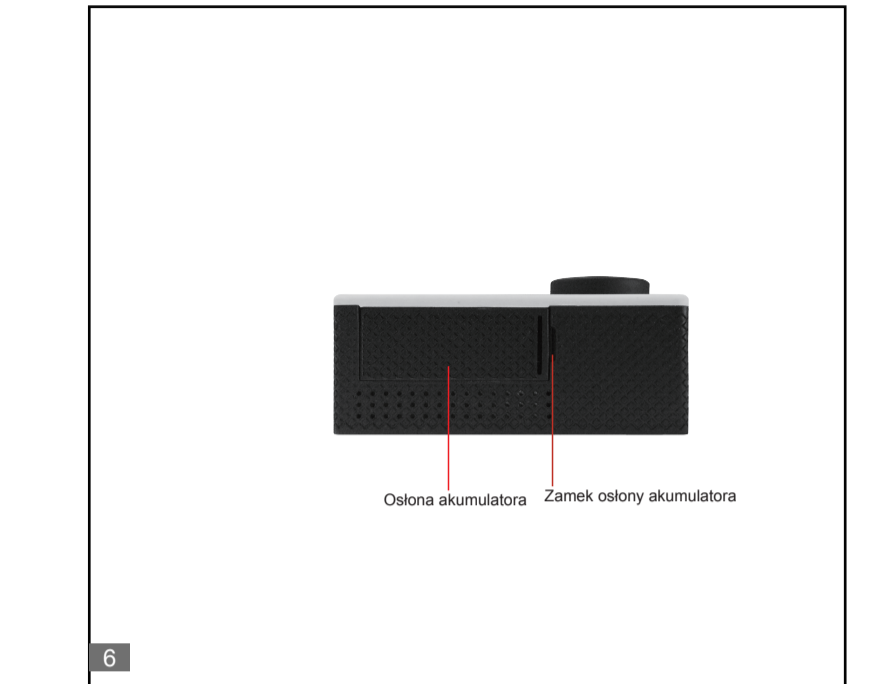
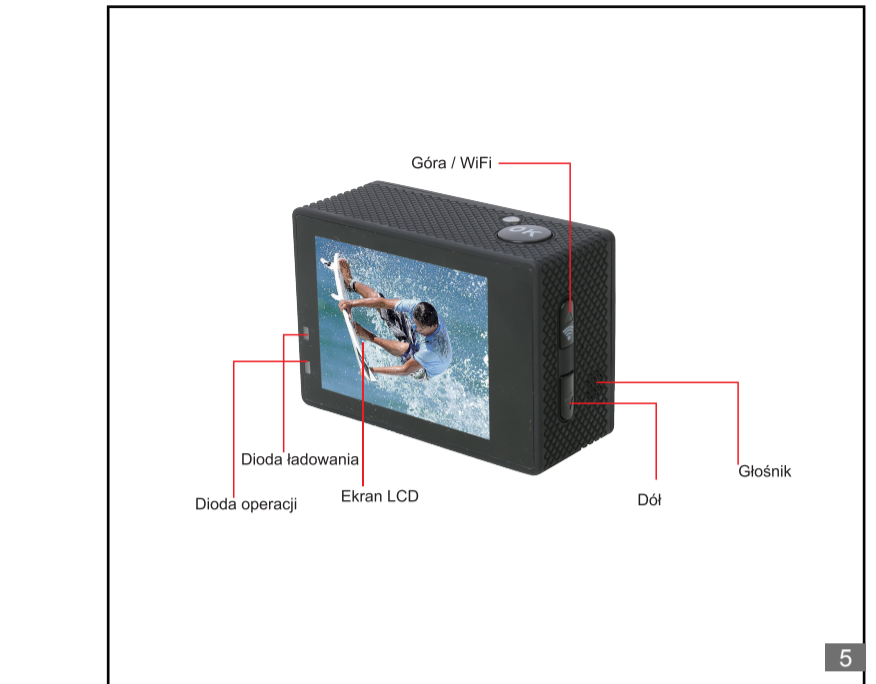


**BRONI BEZPIECZEŃSTWA**  
 Proszę czytać uważnie wszystkie instrukcje i zwrócić uwagę na wszystkie ostrzeżenia.  
 - Nie należy nigdy samemu otwierać obudowy! Wszelkie naprawy powinny być dokonywane wyłącznie przez specjalistów z zezwoleniem firmy Ferguson.  
 - Należy chronić urządzenie przed kontaktem z wodą i innymi cieczami.  
 - Nie należy umieszczać na obudowie ekranu lub obudowy innych przedmiotów. Słabe podnieśniki mechaniczne spowodują uszkodzenie kamery. Nie wkładaj przedmiotów do obudowy.  
 - Podczas ładowania nie należy używać urządzenia.  
 - Nie należy używać wyładowanej akumulatora.  
 - Nie należy wkładać karty SD i wyjmować ją z urządzenia, gdy jest ona włączona.  
 - Nie należy wkładać karty SD i wyjmować ją z urządzenia, gdy jest ona włączona.  
 - Nie należy wkładać karty SD i wyjmować ją z urządzenia, gdy jest ona włączona.

**OPROGRAMOWANIE DO POBRANIA**  
 Firma Ferguson posiada aplikację mobilną, która umożliwia łatwe pobranie oprogramowania. Aplikacja jest dostępna w sklepie Google Play dla Androida oraz w sklepie Apple App Store dla iPhone'a. Aby pobrać aplikację, należy odwiedzić stronę www.fergusoncam.com. Aplikacja umożliwia pobranie oprogramowania na smartfona lub tablet. Aby pobrać aplikację, należy odwiedzić stronę www.fergusoncam.com. Aplikacja umożliwia pobranie oprogramowania na smartfona lub tablet. Aby pobrać aplikację, należy odwiedzić stronę www.fergusoncam.com.

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**  
 Firma Ferguson S.p. z o.o. zwraca uwagę, że urządzenie jest przeznaczony do użytku w warunkach ekstremalnych. Urządzenie nie należy używać w warunkach ekstremalnych. Urządzenie nie należy używać w warunkach ekstremalnych. Urządzenie nie należy używać w warunkach ekstremalnych. Urządzenie nie należy używać w warunkach ekstremalnych. Urządzenie nie należy używać w warunkach ekstremalnych.

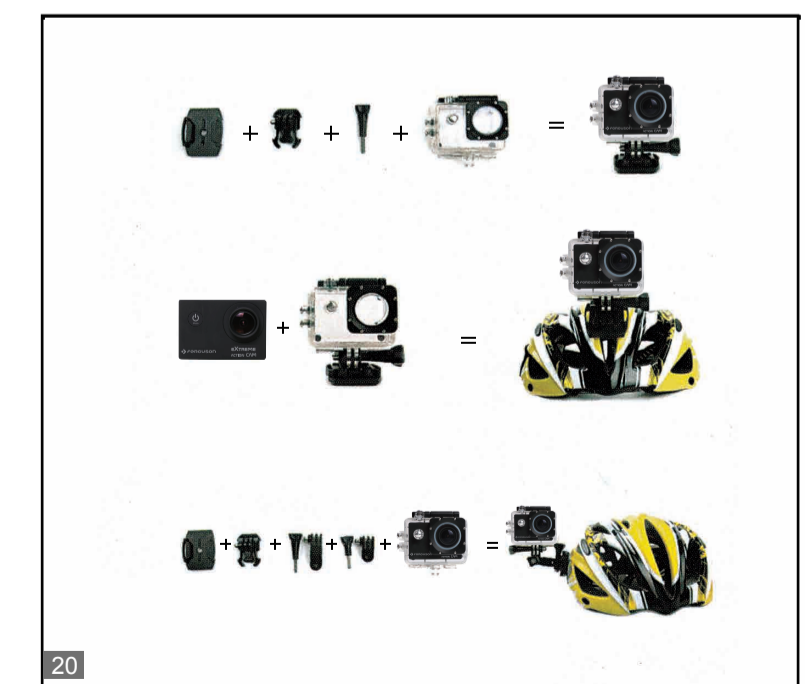
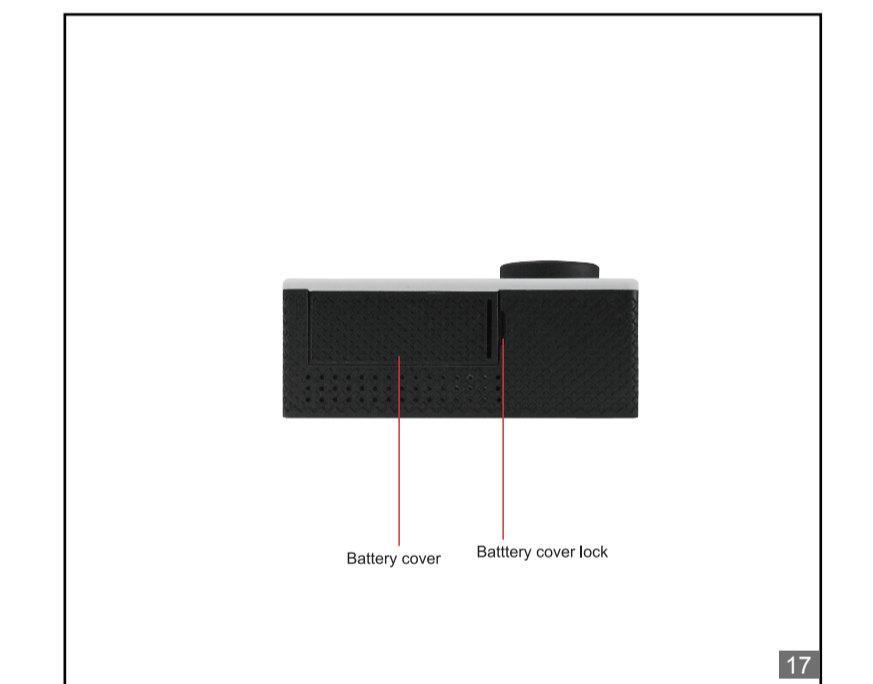
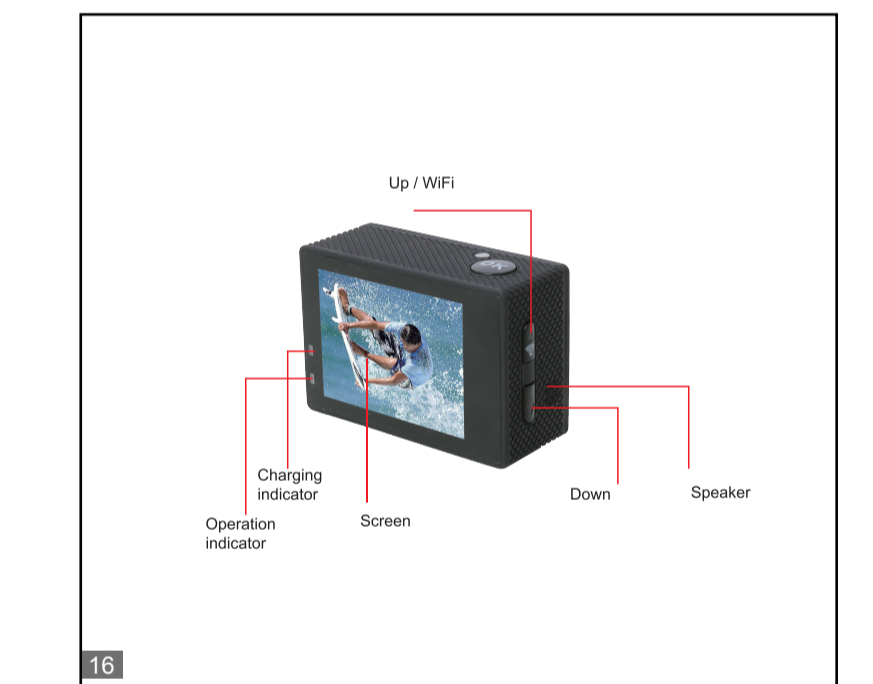
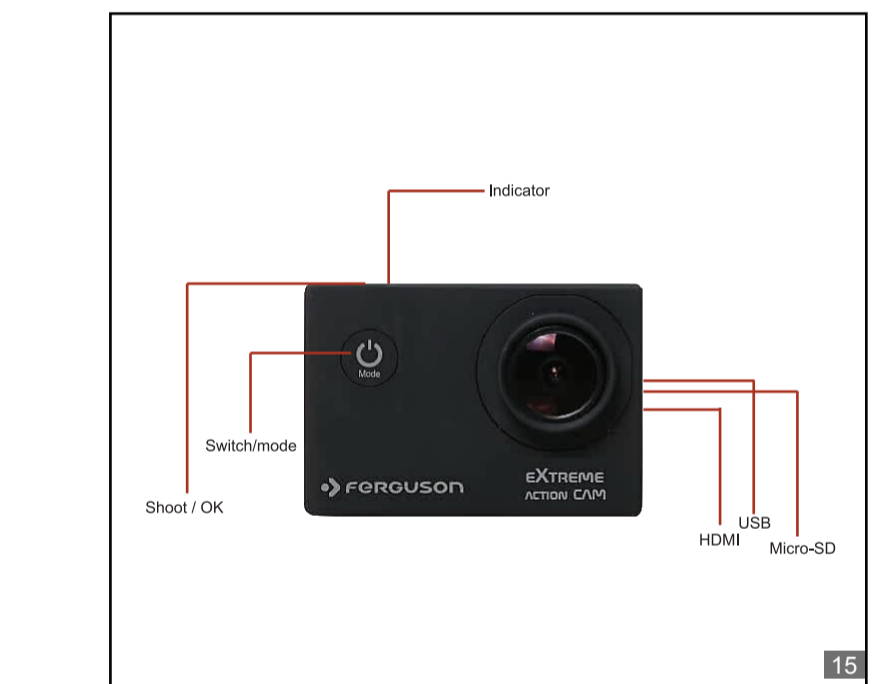
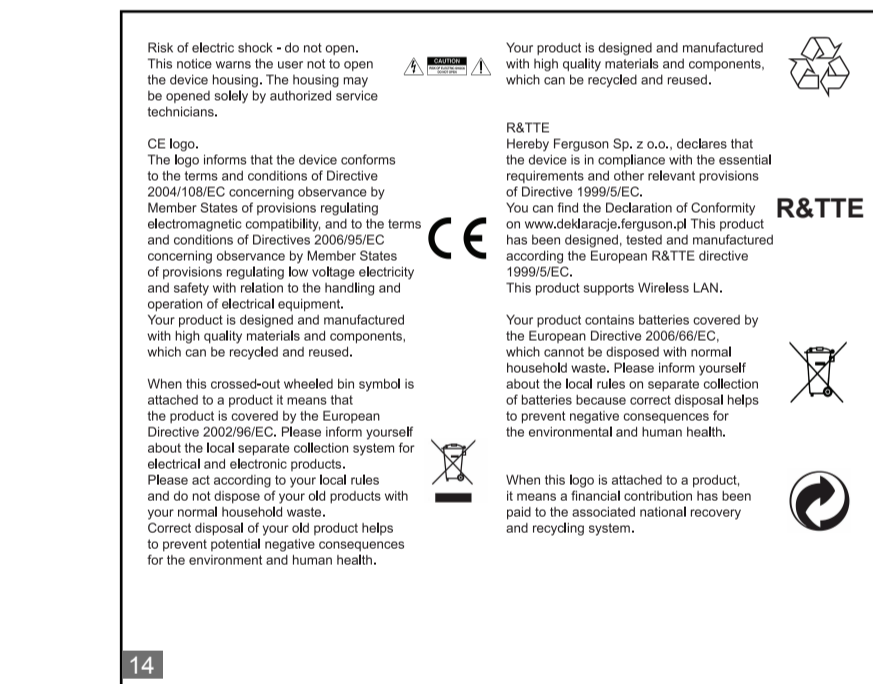
**CECHY PRODUKTU:**  
 1. Wodoodporna obudowa (30m)  
 2. WiFi & Akcelorometr  
 3. Czas nagrywania 1000P - 60 minut  
 4. Wyjście HDMI  
 5. Wyświetlacz LCD o przekątnej 2"  
 6. Szeroki kąt widzenia 170°  
 7. Nagrywanie w pełni  
 8. Czujnik ruchu  
 9. Rozdzielczość nagrań: 1920\*1080 / 1280\*720  
 10. Tryby pracy aparat: Zdjęcie pojedyncze / opóźnione (2s/5s/10s) / Seria  
 11. Pamięć: Port karty Micro-SDHC, obsługa do 32GB  
 12. USB  
 13. Współpraca z Windows XP/Vista/7/8/10 i MacOS  
 14. Wymienny akumulator Li-Ion 900mAh  
 15. Szerokie spektrum odpisów



**INSTRUKCJA:**  
 1. Włączanie kamery: Należy nacisnąć przycisk "POWER" przez 3 sekundy, aby włączyć kamery.  
 2. Włączanie kamery: Należy nacisnąć przycisk "POWER" przez 3 sekundy, aby włączyć kamery.  
 3. Włączanie kamery: Należy nacisnąć przycisk "POWER" przez 3 sekundy, aby włączyć kamery.  
 4. Włączanie kamery: Należy nacisnąć przycisk "POWER" przez 3 sekundy, aby włączyć kamery.  
 5. Włączanie kamery: Należy nacisnąć przycisk "POWER" przez 3 sekundy, aby włączyć kamery.  
 6. Włączanie kamery: Należy nacisnąć przycisk "POWER" przez 3 sekundy, aby włączyć kamery.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**  
 1. Wodoodporna obudowa (30m)  
 2. Akcelorometr  
 3. WiFi  
 4. Wyjście HDMI  
 5. Wyświetlacz LCD 2.0LTPS (4:3)  
 6. Szeroki kąt widzenia 170° matrycy HD 12MP  
 7. Nagrywanie w pełni  
 8. Czujnik ruchu  
 9. Rozdzielczość nagrań: 1920\*1080 @ 30FPS / 1280\*720 @ 30FPS  
 10. Format pliku wideo: MOV  
 11. Standard kompresji pliku: H.264  
 12. Rozdzielczość zdjęć: 12M / 10M / 8M / 5M / 3M / 2M / VGA  
 13. Tryby pracy aparat: Zdjęcie pojedyncze / opóźnione (2s/5s/10s) / Seria  
 14. Pamięć: Port karty Micro-SDHC, obsługa do 32GB  
 15. USB Port: USB 2.0  
 16. Współpraca z Windows XP/Vista/7/8/10 i MacOS  
 17. Wymienny akumulator Li-Ion 900mAh  
 18. Wyjście ładowania 5V 1500mA

**Warnings:**  
 This is a high speed action product, do not drop or crash.  
 This device is not to be used in strong magnetic fields, such as magnet and electrical motor. Avoid strong radio waves. Strong magnetic fields may cause the product breakdown or images and sounds damage.  
 Please choose brand name Micro SD card. Neutral cards are not guaranteed to work normally.  
 Do not place Micro SD card near strong magnetic objects to avoid data loss.  
 In case of overheating, stop or unplug it immediately in the process of charging, unplug your device immediately to prevent fire hazard.  
 While it is charging, keep the product out of children's reach. Power line may cause children accident!  
 Keep the device cool, dry and dust-proof places.



**1.Inserting Micro SD Card**  
 Note: Please choose brand name Micro SD card (Class 6 or higher is strongly recommended) and format it device before first use. Neutral cards are not guaranteed to work normally.  
**2.Inserting and removing batteries**  
 A. Make the battery cover switch to open cap.  
 B. Carefully insert battery into camera as indicated by + symbols on battery until it's in place.  
 C. Battery Gauge: please refer to diagram.  
 D. Remove Battery: Open cap to take battery out.  
**3.Charging**  
 A. Charging can be done by either connecting device to computer or power adaptor.  
 B. You can charge it on vehicle by connecting to car charger.  
 C. This device can record video while charging.  
 D. Charging can be done even when it's powered on.  
**4.Power on and off**  
 Press and hold power button for 3 seconds to turn it on/off.  
**5.Mode Switching**  
 To switch between video/photo playback mode by short pressing Power button or mode button.  
**6.How to record videos and take photos and replay files**  
 1. Video Recording  
 Switch to video mode and there'll be an icon in the upper left corner of the screen. Press "shoot" key to start recording and the status indicator will start to flash. Press "shoot" button again to stop.  
 2. Photo shooting  
 Switch to Photo Mode and there'll be an icon in the upper left corner of display screen. Press "shoot" button to take photos.  
 3. File replaying  
 Switch to Playback Mode and select the file you want to replay by Pressing "up/down" button. For video file, to press the "shoot" button to replay and stop.  
 For any further setting in above mode, please press two times to enter the "Menu".

**7. WiFi connection(for WiFi model)**  
 Please download and install EPICCAM application on your smart phone or tablet PC before using WiFi function.  
 For Android: please download from Google Play / For iOS, please download from Apple Store/Connecting step:  
 A. Long press the WiFi button, the "Waiting for WiFi connection..." will show on the screen and the WiFi indicator will be on.  
 B. Finding out extremeCAM network on your smart phone, then connecting it by entering the password you see after the WiFi password menu to check the password before connecting.  
 C. You can preview in real time and remote control your camera on your phone, also you can download files from the camera to your phone.  
 Setting WiFi password:  
 You can reset the wifi password in the WiFi setting menu.  
 Disconnecting the WiFi connection:  
 Press the WiFi button again to close the WiFi function.  
 Note: When it is in a state for writing operation, please get out of the battery and insert the battery again to reset it.

**SPEC.**

Liquid Crystal Display (LCD)	2.0 LTPS
Lens	1/2.8" AHD wide angle lens
ISO	For Android: please download from Google Play / For iOS, please download from Apple Store/Connecting step
Language Options	French / German / Italian / English / Russian / Portuguese / French / Spanish
Resolution of Videos	1920*1080(1080P/30FPS) 1280*720(720P/30FPS)
Video Format	MOV
Compressed Format of Videos	H.264
Resolution of Photos	12M / 10M / 8M / 5M / 3M / 2M / VGA
Storage	Micro SDHC with minimum capacity is 32GB
Shooting Mode	Single Shot / Self-timer (2s / 5s / 10s) / Continuous
Frequency of Optical Source	50Hz / 60Hz
USB Interface	USB 2.0 high speed
Power Source Interface	5V/1A
Battery Capacity	900mAh
Recording Time	1800P / About 60 minutes
Charging Time	About 2 hours
Operating System (OS)	Windows XP/Vista or Above/Win7/8/Mac os
Dimension	58*42*21 mm
Others	cycle recording, motion detect

Note: Specifications could be subject to modification due to upgrading or updating. Please regard the actual product as the standard form.