

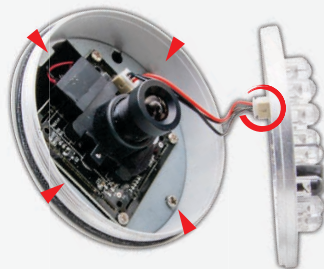
Lieferumfang: 1x Weitwinkelobjektiv; 4x Schrauben; 4x Federn; 1x Kurzanleitung

INSTAR Deutschland bestätigt Ihnen hiermit, dass der Einbau des Objektivs KEIN Verlust der Garantie mit sich bringt.

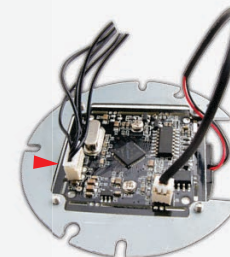
ACHTUNG: Bitte seien Sie vorsichtig! Für Schäden die Sie der Kamera bewusst zufügen, übernehmen wir keine Haftung.



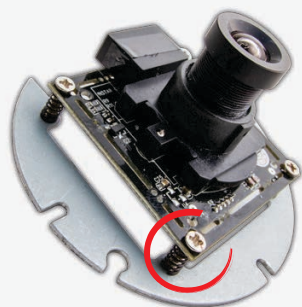
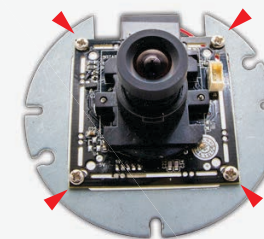
Schritt 1: Schieben Sie die obere Abdeckung der Kamera nach vorne herunter. Halten Sie sie am hinteren Ende fest und schrauben Sie die Front der Kamera ab. Drehen Sie gegen den Uhrzeigersinn.



Schritt 2: Entfernen Sie den Schaumstoffring, entnehmen Sie die LED-Platine und ziehen Sie den Stecker von der Rückseite ab. Lösen Sie anschließend die 4 Schrauben, die die Metall-Trägerplatte fixieren.



Schritt 3: Merken Sie sich die Position des CMOS Sensors und entnehmen Sie die Trägerplatte. Entfernen Sie vorsichtig das Kabel, welches zur Hauptplatine führt. Anschließend lösen Sie die 4 Schrauben der Sensorplatine.

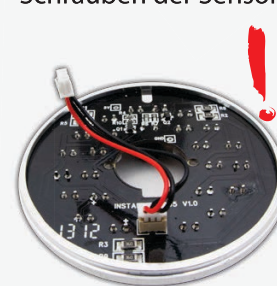


Sensorplatine
Trägerplatte

Schritt 4: Ersetzen Sie die 4 Schrauben mit denen aus dem Upgrade-Kit und schieben Sie jeweils eine der Federn als Abstandshalter auf jede Schraube. Schrauben Sie nun die Platine wieder auf ihre Halterung. Achten Sie auf eine waagerechte Ausrichtung des CMOS Sensors. Die Federn dabei bitte nur locker anziehen um einen federnden Sitz der Platine zu erreichen.



Schritt 5: Setzen Sie die Trägerplatte wieder in die Kamera ein, verbinden Sie die Steckverbindung und verschrauben Sie die Platine mit dem Gehäuse. Achten Sie darauf, dass keine Kabel am Gehäuse eingeklemmt werden. Drehen Sie jetzt das Objektiv heraus und ersetzen Sie es durch das Neue. Öffnen Sie die Kamera in Ihrem Webbrowser. Drehen Sie langsam am Objektiv bis das Bild die gewünschte Schärfe hat.



Schritt 6: Verbinden Sie die LED-Platine wieder mit dem Kabel und setzen Sie diese zurück auf die Kamera. Bitte berühren Sie mit der Rückseite der LED-Platine **nicht** das Kameragehäuse. Es könnte einen Kurzschluss zur Folge haben, die die LEDs zerstören. Danach den Schaumstoffring über das Objektiv stülpen, die Frontabdeckung wieder vorsichtig aufschrauben und die obere Gehäuseabdeckung auf die Kamera schieben.