

Halten Sie für eine bessere Benutzererfahrung die Vorderseite und beide Seiten des Kameraobjektivs von reflektierenden Objekten wie Glas, weißer Wand usw. fern, damit das Bild ohne Überbelichtung gut funktioniert.

Stellen Sie sicher, dass die Kamera in Bereichen mit gutem Signal des WLAN aufgestellt wurde. Stellen Sie sie nicht in der Nähe eines Störsignals wie Metall- oder Mikrowellenherd auf.

Wenn dies eine PTZ drehbare Kamera ist, **nicht die Kamera drehen, um es drehen zu zwingen**, wenn Sie die Überwachung Ausrichtung anpassen müssen, können Sie es durch die PT-Funktion des mobilen APP einzustellen.

## Schalte die Kamera an

Verwenden Sie das richtige Netzteil, schließen Sie es an das Netzteil der Kamera an und warten Sie einige Minuten, bis der Start der Kamera abgeschlossen ist.

## Starten Sie die Werkseinstellungen neu oder stellen Sie sie wieder her

Schließen Sie die Stromversorgung wieder an, um die Kamera neu zu starten.

Halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Sie hören den Neustartton "dong ...". Anschließend stellt die Kamera die Werkseinstellungen wieder her.



## Schließen Sie die Kamera an und schauen Sie am Telefon zu

Laden Sie "CamHiPro" oder "CamHi" aus dem Google Play Store / Apple App Store herunter oder scannen Sie den folgenden QR-Code, um APP-Informationen zu erhalten.



Android



IOS

### Methode 1: Verbindung über WLAN herstellen

Einige Dinge, die Sie zuerst überprüfen müssen:

Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Signalstärke des Installationsorts der Kamera höher als 70% ist, sie können es später in APP überprüfen.

Schließen Sie die Kamera an die Stromversorgung an (**schließen Sie das Netzwerkkabel nicht an**), installieren oder überprüfen Sie die Antenne der Kamera.

Geben Sie die Seite "Einstellungen" - "WLAN" Ihres Telefons ein. Sie finden den Hotspot der Kamera in der WLAN-Liste. Wenn Sie diesen Hotspot nicht finden, setzen Sie die Kamera zurück und warten Sie 1 Minute, um den Hotspot, den Hotspot zu finden Name ist "IPCAM - \*\*\*\*\*"(Das Symbol \* steht für eine Zahl, zum Beispiel IPCAM-66666), das Hotspot-Passwort ist "01234567", verbinden Sie es wie unten gezeigt:



Finden Sie den Hot Spot der Kamera "IPCAM - \*\*\*\*\*"



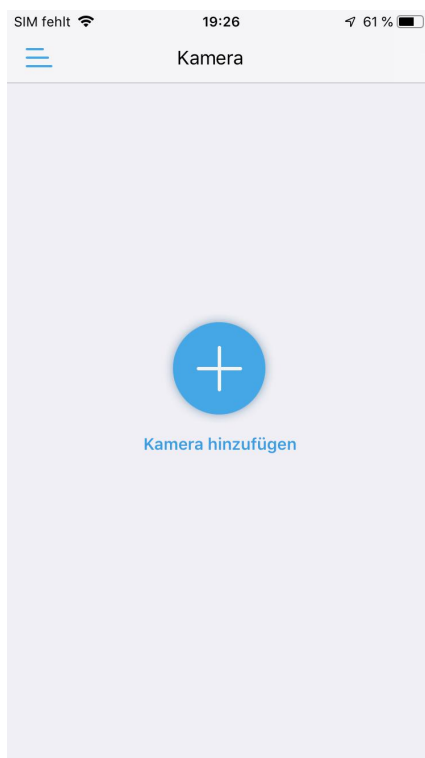
Das Hotspot-Passwort der Kamera lautet "01234567"



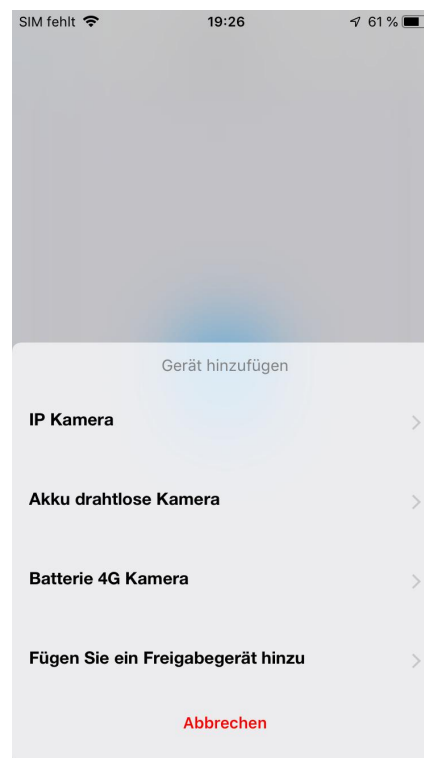
Verbundener Hotspot

Führen Sie dann die APP "CamHiPro" aus und führen Sie die folgenden Schritte

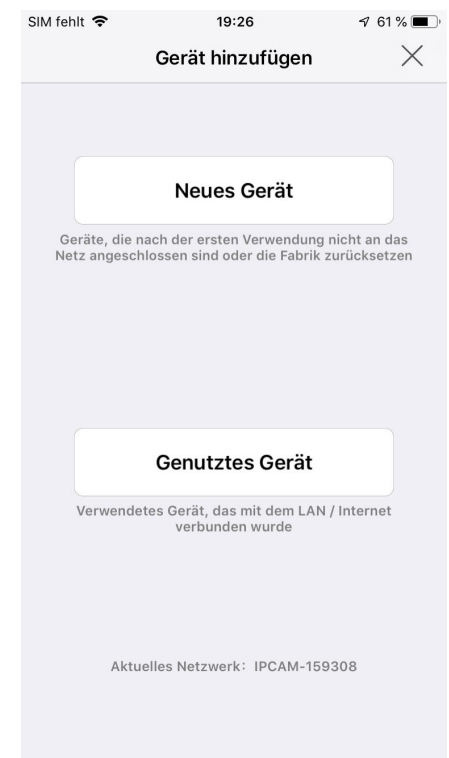
aus:



Klicken Sie auf "Kamera hinzufügen"



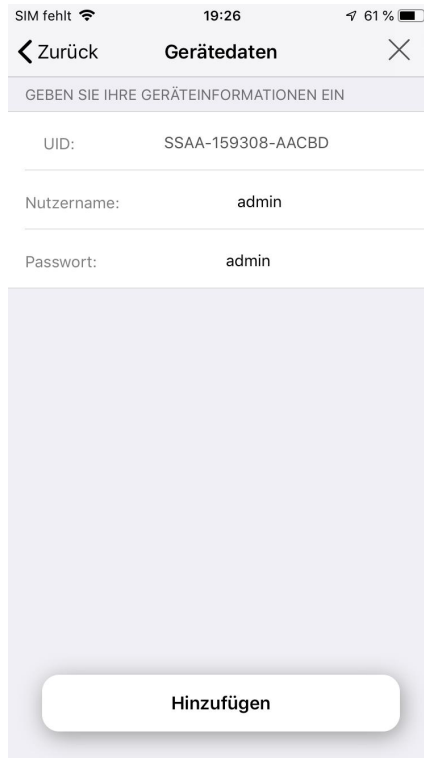
Klicken Sie auf "IP-Kamera"



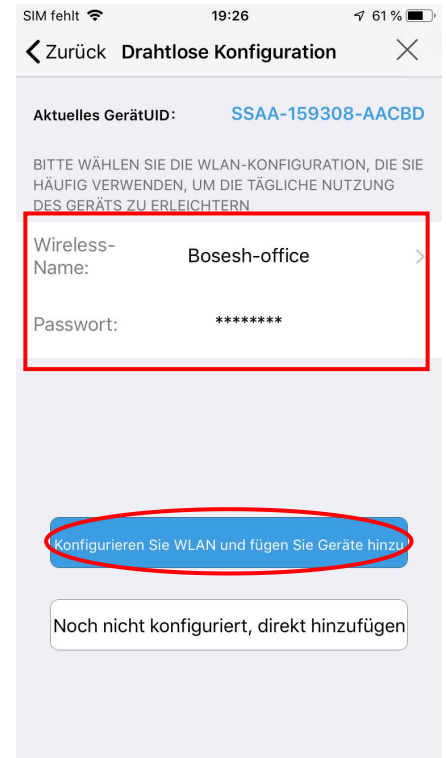
Klicken Sie auf "Neues Gerät"



Klicken Sie auf "Ja, ich möchte dieses Gerät hinzufügen"



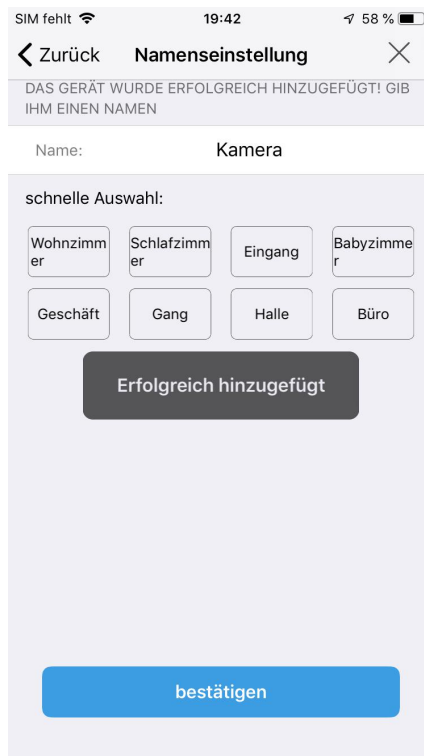
Klicken Sie auf "Hinzufügen"



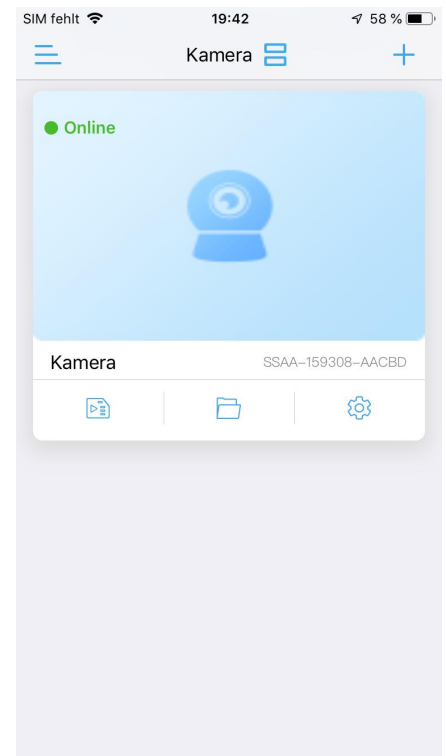
Wählen Sie Ihr WLAN und geben Sie das Passwort ein. Klicken Sie dann auf "WLAN konfigurieren und Geräte hinzufügen"



Finden Sie Ihr WLAN und stellen Sie sicher, dass das Signal höher als 70% ist



Benennen Sie die Kamera und klicken Sie auf "Bestätigen"



Kamera hinzugefügt wird, klicken Sie auf die Online-Kamera zu sehen

Wenn die WLAN-Verbindung erfolgreich ist, werden Sie den Sound "ding ..." für Kamera hören, wenn nicht, überprüfen Sie bitte passwort und rekonfigurieren.