



INTEGRIERBARE GERÄTE

Mit dem Plugin Foscam IP Kameras für den AIO Creator NEO lassen sich die IP Kameras von Foscam in NEO einlesen und die zugehörige AIO Remote App steuern.

Steuerbare Foscam IP Kameras:

- **C1**
- C2
- FI8602
- FI8620
- FI8904W
- FI8919W
- FI9826W
- FI9831P V2
- FI9831W
- FI9900P
- Generic FI86xx Series
- Generic H.264 Series
- Generic MJPEG Series
- R2

i Auch weitere Kameras von Foscan können unter Umständen mit dem Foscam IP Kameras Plugin bedient werden. Bitte nutzen Sie die Möglichkeit, das Plugin vor dem Kauf im Testmodus auszuprobieren und überprüfen Sie so, ob sich Ihre Kamera in NEO einbinden lässt.

ERSTE SCHRITTE

In diesem Abschnitt wird erklärt, wie Foscam IP Kameras in NEO integriert und grundlegende Funktionen, bspw. Elemente und Aktionen angelegt werden.

1. Einbindung einer Foscam IP Kamera





🙋 Kamera			\otimes
Kamera	Details		
9 Foscam	Name	FOSCAM	
	Тур	System-Kamera	•
	Hersteller	Foscam	•
	Modell	FI8919W	-
	IP	1	
	Benutzer	admin	
	Passwort	Passwort	
		Spe	eichern

Als nächstes wählen Sie den Typ **System Kameras**, den Hersteller **Foscam** und Ihr **Kamera Modell** aus. Sollte dieses nicht gelistet sein, können Sie versuchen, Ihre Kamera mit einem der gelisteten Modelle einzubinden. Geben Sie die **IP-Adresse**, den **Benutzernamen** und das **Passwort** ein und klicken Sie auf Speichern. Sollten Sie Ihre Foscam IP Kamera das erste Mal verwenden, lautet der **Benutzername** » admin «, das **Passwort** lassen Sie » *leer* «.

2. Bedienelemente und Aktionen zuweisen

Im Folgenden wird das Hinzufügen des Kamera-Elements, der Kamera-Steuerung und von An- & Aus-Buttons beschrieben.



Dafür ziehen Sie zuerst das **Kamerabild-Element** aus der linken Leiste des Creators per Drag'n'Drop in Ihre Fernbedienung ...



... und **weisen** dem Element ...

Ø Kamera			\otimes
Kamera	Details		
9 Foscam	Name	FOSCAM	
	Тур	System-Kamera	-
	Hersteller	Foscam	-
	Modell	FI8919W	-
	IP	1	
	Benutzer	admin	
	Passwort	Passwort	
Cuweiser	<u>.</u>	Sp	eichern

... die angelegte Foscam IP Kamera zu.



... klicken auf Aktion zuweisen ...

 \otimes ÷ Aktion zuweisen Wähle einen Befehl FOSCAM left Kamera steuern * * Ŧ

Kamera unterstützt, ziehen Sie das Steuerkreuz aus der linken Leiste (Gruppen) in Ihre Fernbedienung ...

... und wählen für jedes Element (Steuerungspfeile) einzeln die Aktionen left, right, up und down zu.

Zu guter Letzt fügen Sie noch zwei Buttons zum Ein- & Ausschalten Ihrer Foscam IP Kamera hinzu.



Als erstes ziehen Sie den **Button** per Drag'n'Drop auf Ihre Fernbedienung ...



... klicken auf Aktion zuweisen ...



... und weisen für das **Einschalten** Ihrer Foscam IP dem **Button** den **Befehl switchOn** zu. Zum **Ausschalten** verwenden Sie den Befehl **switchOff**.

FUNKTIONSUMFANG NEO PLUGIN FOSCAM IP KAMERAS

Nachfolgend finden Sie eine Liste der möglichen **Befehle** mit dem Foscam IP Kameras Plugin. Bitte beachten Sie, dass - abhängig von der verwendeten Kamera - der Umfang an verfügbaren Befehlen variiert.

Befehle	Wert
bottomLeft	
bottomRight	
down	
gotoPreset (integer)	go to preset 1, go to preset 2
gotoPreset (string)	go to preset mypos1, go to preset mypos2
left	
reset	
right	
switchOff	
switchOn	
topLeft	
topRight	
up	
zoomin	
zoomOut	
zoomStop	

i Da der oben genannte Funktionsumfang von dem Funktionsumfang der Foscam App abweichen kann, nutzen Sie bitte vor dem Kauf die Möglichkeit, das Plugin Foscam IP Kameras für den AIO Creator NEO kostenlos zu testen. So können Sie in Ruhe ausprobieren, ob Ihr Smart Home Projekt sich mit diesem Plugin realisieren lässt.