

## **Ersteinrichtung von IP-Kameras**

Bevor Sie eine Kamera verwenden können, müssen Sie dieser zwingend ein Passwort zuweisen. Wir sprechen hier vom Initialisieren der Kamera. Vergeben Sie für die Kamera ein starkes Passwort, welches aus mindestens 8 Zeichen besteht. Das Passwort sollte eine Kombination aus Klein- und Großbuchstaben, Ziffern und Sonderzeichen sein.

Die Initialisierung erfolgt am einfachsten mit unserem Config-Tool. Gehen Sie dazu wie folgt vor:

- 1. Starten Sie das Config-Tool.
- 2. Suchen Sie in der Liste die zu initialisierende Kamera.
  - $\rightarrow$  Die fehlende Initialisierung erkennen Sie an der ausgegrauten Schrift.



- 3. Setzen Sie den Haken am Anfang der Zeile und klicken links unten auf die Schaltfläche Initialisiere.
  - $\rightarrow$  Es öffnet sich das folgende Hinweis-Fenster:

Ņ	7	Geräte gefunde	n 📀 (	Netzwerk	German 🚽 🕼	na SYS		7	
(IP)	Alle	IPC	SD DVR	Nicht II	nitialisiert alisiert	V4 -	-		9
	□ NO.	Geräte Initialisierun	1 Geräte w	urden nicht initia	lisiert		Be	dienen	A
Q)	2	🗹 NO. Ту	p Modell	IP	MAC	Version		0	Ø
×	<u> </u>	✓ 1 IPC	L-DC-5200-V3	192.168.1.52	38:af:29:4d:5e:d8	2.622.000000.1			(c) (c)
( <b>†</b> )	5						18.R	00	0
	7							0	0
		*Die Liste zeigt nur Ge	ate im LAN an, aussemaib de:	s LAN Kann nicht init	lalisiert werden	Initialisier			
								101	

4. Klicken Sie im Hinweis-Fenster auf die Schaltfläche Initialisiere.



 $\rightarrow$  Es öffnet sich das folgende Fenster:

Gerate initialisierung	Geräte wurden nicht initialisiert			
Benutzername	admin			
Neues Passwort				
	Schwach Mittel Sark			
Passwort bestätigen				
	Passwort muss 8-32 Zeichen lang sein. Es ist eine Kombination aus Zahlen, Buchstaben und Symbolen, mit mind. je 2 davon.			
Email Adresse	(für Passwort Reset)			
*Nachdem Sie ein neue Such-Einstellungen ein	s Passwort gesetzt haben, bitte das neue Passwort in den geben.			

- 5. Tragen Sie im Feld Neues Passwort ihr selbst gewähltes Passwort ein und tragen Sie es nochmals im Feld Passwort bestätigen ein.
- 6. Tragen Sie optional Ihre E-Mail-Adresse ein, damit Ihr Passwort zurückgesetzt werden kann, falls Sie es später einmal vergessen haben.
- 7. Klicken Sie auf die Schaltfläche Initialisiere.
  - $\rightarrow$  Es öffnet sich das folgende Fenster:

Initialisierung ×								
1 Geräte wurden aktiviert!								
NO.	Тур	Modell	IP	мас	Version			
1	V IPC	L-DC-5200-V3	192.168.1.52	38:af:29:4d:5e:d8	2.622.000000.18.R			
					Fertig			

Am grünen Haken erkennt man die erfolgreiche Initialisierung.

- 8. Klicken Sie auf die Schaltfläche Fertig.
  - $\rightarrow$  Sie kehren zum Hauptfenster zurück.

Ņ		7	Geräte ge	efunden		letzwerk Germ	ian - <i>Iune</i>	a syste	<b>▼</b> - ×
(IP)		Alle	IF	PC 📄 SD VR 📄 Ande	DVR DVR	Nicht Initialis	t IPV4	•	Q,
Ŭ		NO.	Status	Тур	Modell	IP	MAC	Version	Bedienen
ţ		1	Initialisiert	L-KB-5800-V2	L-KB-5800-V2	192.168.1.202	14:a7:8b:c8:78:ec		00
		2	Initialisiert	IP Camera	IP Camera	192.168.1.200	3c:ef:8c:80:bd:bc		00
*		3	Initialisiert	NVR	NVR	192.168.1.108	3c:ef:8c:09:41:0a		00
		4	Initialisiert	24 ports PoE switch(360W)	24 ports PoE switch(360W)	192.168.1.8	38:af:29:28:97:1b		00
		5	Initialisiert	IPC	L-DC-5200-V3	192.168.1.52	38:af:29:4d:5e:d8	2.622.000000.18.	r 💋 🖪 😂
IJ		6	Initialisiert	IPC	L-KA-5203	192.168.1.201	3c:ef:8c:7d:c5:98	2.600.0005.0.T	00
_		7	Initialisiert	IPC	L-KA-5203	192.168.1.40	3c:ef:8c:a4:53:d1	2.600.0005.0.T	00
	i Initialisiere I Initialisiere I Initialisiere I Initialisiere				äte	📥 Import	📤 Export 🛛 🕂 H	linzu 🛍Löschen	

Der Status der Kamera hat sich auf Initialisiert geändert und die Kamera ist betriebsbereit.