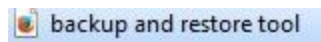


Bitte nehmen Sie folgende Schritte vor, um die Firmware zu upgraden:

Schritt1: Bitte benutzen Sie hinzugefügte "backup and restore tool" um die Daten der Kamera zu sichern.



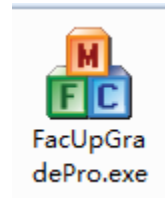
IP Address 1.Geben die IP der Kamera ein.

Port 2.Geben den Port der Kamera ein.

Backup spec da 3.Sichern Sie die Daten der Kamera.

Restore spec da 未选择任何文件

Schritt 2: Laufen die Upgradezeug auf Ihres Computer



, dann nehmen Sie folgendes Bild vor, um die Firmware zu upgraden.

Nach der Upgrade warten Sie einige Minuten. Danach klicken "Suchen". Wenn die Kamera gefunden wird, bedeutet die Upgrade Erfolgreich. Wenn die Kamera nicht gefunden wird, wappnen Sie sich mit Geduld und warten einige Minuten, dann klicken "Suchen".

Achtung: Während die Upgrade weder schalten Sie den Strom ab oder behandeln anderes.

批量升级工具(X)-V1.0.10-20160106

编号	IP 地址	Mac 地址	系统固件版本	web固件版本
<input type="checkbox"/> 1	10.198.1.102	D8:A3:C3:A4:D5:AD	00.01.01.0043	0.0.3.19
<input checked="" type="checkbox"/> 2	10.198.1.115	48:02:2A:D3:8B:58	00.20.02.0042	0.7.5.18
<input type="checkbox"/> 3	10.198.1.108	CC:79:CF:E8:19:2C	00.20.02.0042	0.7.5.18

2. Entscheiden Sie Ihre Kamera.

1. Suchen

反选 全选 ☒ 手动模式 ☐ 自动模式

☒ MAC地址对比

☐ IP地址对比 192.168.0.188

3. Entscheiden Sie Ihre firmware

本次升级失败: 0 pcs

升级包:

4. Benutzername und Passwort

用户名: admin 密码: 123456

5. Upgrade

Schritt 3, Nachdem Upgrade fertig machen, stellen die Daten der Kamera bei

“backup and restore tool”  backup and restore tool

IP Address 1.Geben Sie die gerade IP der Kamera ein.
Port 2.Geben Sie den Port der Kamera ein.

Backup spec dat Entscheiden Sie die Daten, die Schritt 1 gesichert hat.

Restore spec da 未选择任何文件

Klicken "Restore" Taste um wiederherzustellen.