

Milesight Kameras einrichten leicht gemacht

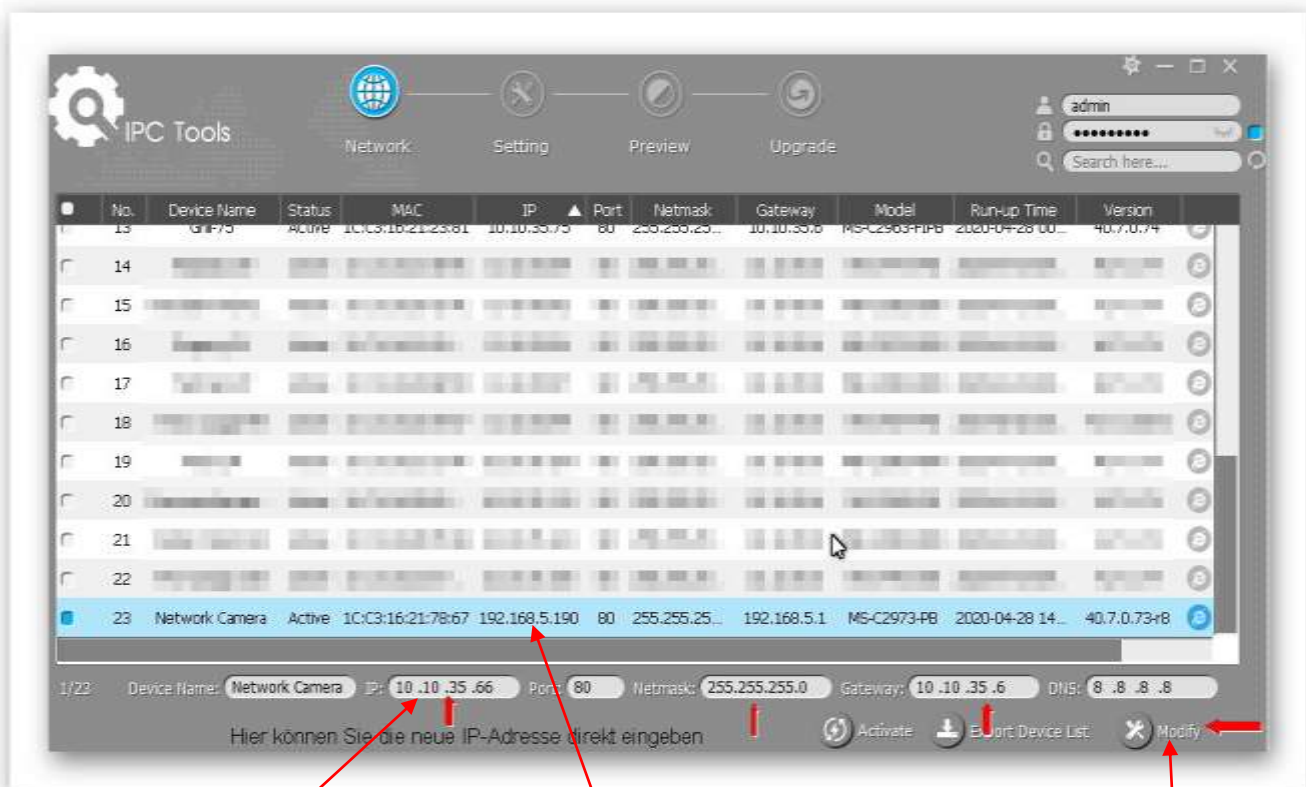
1. Downloaden Sie das „Milesight Smart Tools“ auf Ihren PC.

<https://www.milesight.com/support/download/software>

2. Suchen Sie nach der Software M-Sight Pro (Android) oder Milesight Smart Tools (für Mac)

Alle Serien	VMS Enterprise	CMS	M-Sight Pro	Hilfssoftware	Q: Alle Serien
<p>> Milesight VMS Enterprise V1.9.0.0 (Beta)</p>					
Intelligente Tools von Milesight			V2.4.0.4-r13	24.05.2023	30M
M-Sight Pro (Android)			V3.1.0.8-r1	05.05.2023	34,7 Mio
Milesight CMS			V2.4.0.17	16.12.2022	83,6 Millionen
Milesight CMS (für Mac)			V2.4.0.9-r4	22.07.2022	74,2 Mio
Milesight MSPlayer			V2.4.0.4	21.01.2022	61,6 Mio
Milesight Smart Tools (für Mac)			V2.4.0.3	20.01.2021	50,5 Mio
MIP Milesight-Plugin			V1.0.0.0	18.11.2020	80,2 Mio

3. Installieren Sie M-Sight Pro auf Ihrem PC oder MAC
4. Verbinden Sie die Kamera(s) mit dem PoE Switch Die Kameras müssen ans Netzwerk angeschlossen sein.
5. Jetzt rufen Sie das IPC-Tool auf Ihrem PC auf



Hier können Sie Ihre eigene IP-Adresse eintragen
(IP-Adresse 10.10.35.66 ist nur Beispiel)

Das ist die Werks IP-Adresse **192.168.5.190**
(bei allen Kameras gleich)
Jetzt nur noch mit **Modify** bestätigen

Nächster Schritt

- Rufen Sie den Internet Explorer auf und geben Sie die neue IP-Adresse ein, wie im Muster; <https://10.10.35.66> ohne WWW (diese IP-Adresse ist nur Beispiel)
Auf Login klicken und los geht's



Jetzt erscheint die neue Kamera im Internet Browser

- Glückwunsch**, Sie haben alles richtig gemacht. Viel Spass mit der neuen Kamera.

(A) Kamera Firmware

Die neueste Kamera Firmware finden Sie unter:

<https://www.milesight.com/support/download/firmware>

Auf der 1. Seite in der Kamera (Bildseite)

Klicken Sie unten Links auf:



Configuration

weiter auf **System**, hier die Softwareversion

Jetzt sehen Sie mit welcher Firmware Version Ihre Kamera arbeitet. Die 1. Zahl **40**. Im Muster gibt an welche Firmware Sie downloaden müssen.

Achtung die Nr. **40 + 41** ist die gleiche Firmware, Nr. **43** ist extra Firmware usw.

CHECK

Firmware auf Kamera laden

Nachdem Sie die Firmware auf Ihren PC, z.B. in Ordner «**Download**» heruntergeladen haben, müssen Sie die Firmware, entzippen Die entzippte Date sieht dann so aus, MSFImage_4?.7.0.xx-xx Kamera wie oben beschrieben.

Achtung: wenn die Kamera in Ihrer Netzwerkumgebung schon eingebunden ist, kann mit **CHECK** ein direkten Online Upgrade durchgeführt werden. (Kamera muss mit dem Internet verbunden sein)

Wichtig: die Kamera nicht vom Strom trennen, bis der Update inkl. Neustart durchgeführt ist.

P2P Mobil APP "**M-Sight Pro**"

Milesight mobile Anwendungen, P2P **M-Sight Pro** APP, mit dem Mobiltelefon direkt Zugang zu den Kameras, In Echtzeit-Videos über ein drahtloses Netzwerk überwachen. **M-Sight Pro** ist ein Video-Management-System, das mit Milesight Netzwerk-Kameras arbeitet. Die Schnittstelle ist einfach und intuitiv, mit einfachem Zugang zu den gemeinsamen Aktivitäten, wie zum Beispiel:

- Die gleichzeitige Verwaltung von Netzwerkkameras und Milesight NVR
- Angepasster Stream-Parameter
- Scannen von QR-Codes, um eine Remote-Ansicht über P2P zu erhalten

- 1. Kamera:** Kopieren Sie die MAC-Adresse der Kamera (Finden Sie unter System), oder auf der Verpackung der Kamera.
- 2. E-Mail:** Sie schreiben ein E-Mail an: info@milesight-schweiz.ch mit dem Text: *P2P aktivierten mit Angabe der MAC-Adresse*, und Kundenanschrift
- 3. Antwort:** Sie erhalten dann innert 1-2 Tagen ein E-Mail mit dem Text **P2P aktiviert**
- 4. Neustart** Nach der Aktivierung muss **zwingend** die Kamera neu gestartet werden..
- 5. Wichtig:** Loggen Sie sich in die Kamera ein, wählen Sie:

Basis Einstellung > **sekundär Stream**

> Video Codec: **H.264**

> Bildgrösse **352x288** / Nicht grösser als 480x680 Bildrate **20 Fips**. dann **speichern**.

Hinweis: Das Mobiltelefon kann mit dem Primär Stream nicht arbeiten, Datenmenge für Handy zu gross **M-Sight Pro** schaltet autom. beim Aufruf auf den 2. Stream.

Mobiltelefon einrichten: <https://www.milesight-schweiz.ch/download/P2P-Anleitung-16.09.19@@@.pdf>

Kamera Werkseinstellung:

IP-Adresse: **192.168.5.190** (Werkseinstellung)

Subnet: 255.255.255.0

DNS1: 8.8.8.8

Benutzer: admin

Passwort: ms1234 oder ms123456

Milesight-Schweiz

securitycams.ch gmbh

Grabenstr. 14 CH-6340 Baar +41 (0)41 763 23 19

Meine neuen Kamera Einstellungen:

IP-Adresse _____

Subnet: _____

DNS1: _____

Benutzer: _____

Passwort: _____

Notizen: _____
