

# Schnellanleitung PC-Software EseeCloud für WR100SETs , WR120M7B, WR120B4, WR120B8 und WR120SN

## Software

- Die aktuelle Version der Software kann über den folgenden Link heruntergeladen werden:  
[www.indexa.de/w2/download/software/wr/cms.zip](http://www.indexa.de/w2/download/software/wr/cms.zip)
- Nach der Installation und dem Betrieb des Programms speichert das System die entsprechenden Dateien unter dem unten beschriebenen Pfad.
- Über diese Software kann das Gerät (Recorder, Empfänger oder Kamera) nicht konfiguriert oder Einstellungen vorgenommen werden.
- Die PC-Software "EseeCloud" ist nur mit Windows kompatibel (kein Mac)

## Hardware-Voraussetzungen

**Betriebssystem:** Microsoft Windows 7/8/10/11

**CPU:** i3/2,4 GHz oder höher

**RAM:** 4 GB oder mehr

**Grafikkarte:** integrierte Grafikkarte (neuer als Intel HD 4000)  
externe Grafikkarte (neuer als NVIDIA GeForce GTX460)

**DSL/Internet:** mind. 2 Mbit/s

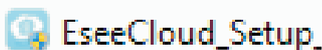
**Speicherplatz:** mindestens 1 GB sollte verfügbar sein, mit Ausnahme des für Aufnahmen benötigten Speicherplatzes

## Installation und Deinstallation

### Softwareinstallation

1. Doppelklicken Sie auf:

EseeCloud\_Setup\_..., um die Software auf Ihrem PC zu installieren und folgen Sie den Anweisungen. Nach der Installation können Sie die Software über den generierten Icon auf dem Desktop öffnen.

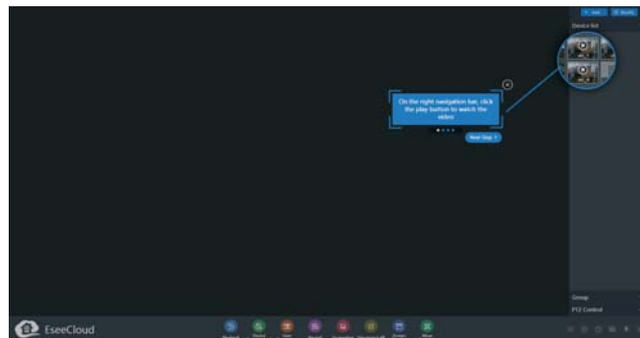


## Start und Registrierung



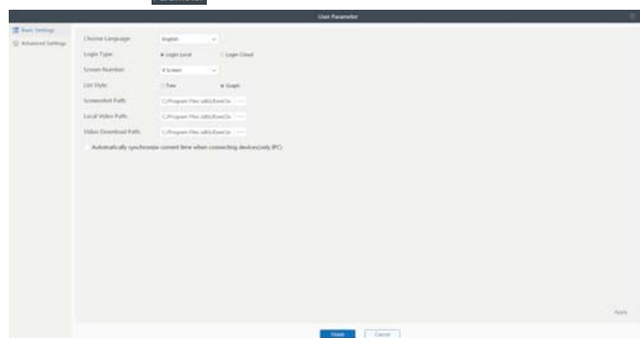
Zur Anmeldung muss kein Passwort eingegeben werden. Klicken Sie auf [Login].

Nach dem Login erscheint das Menü:

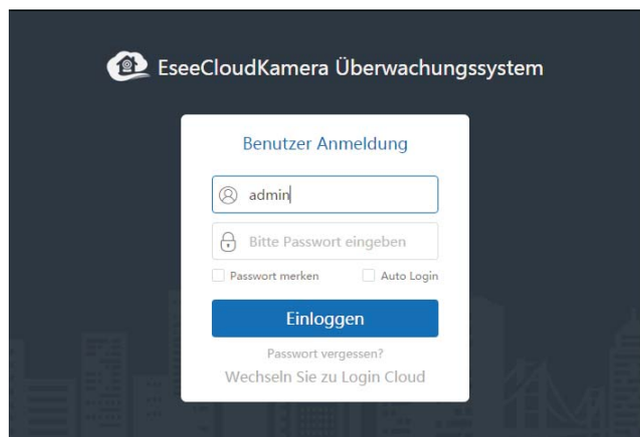


Klicken Sie auf (X) rechts über dem blauen Hinweis, um das Hilfemenü zu beenden.

Klicken Sie auf [User Parameter].



Wählen Sie hinter "Choose Language" "Deutsch" aus, und klicken Sie auf [Finish], um die Einstellung zu speichern. Das Programm wird mit der neuen Spracheinstellung neu gestartet.



Klicken Sie auf [Einloggen], um sich wieder anzumelden.

# Benutzeranmeldung

Sie können sich in der Software entweder lokal oder über einen Account anmelden:

Login lokal

Benutzer Anmeldung

Passwort merken  Auto Login

**Einloggen**

[Passwort vergessen?](#)

[Wechseln Sie zu Login Cloud](#)

Melden Sie sich mit dem Benutzernamen "admin" an. Für die Anmeldung ist kein Passwort notwendig.

Nach der Anmeldung können Sie:

- Geräte hinzufügen, ändern und Gruppen erstellen
- Livebilder abrufen
- Aufnahmen von Recordern wiedergeben und speichern.

Die Benutzerdaten sind nur lokal auf dem PC abrufbar.

Login Cloud

- Klicken Sie auf "Wechseln Sie zu Login Cloud"

Login Cloud

Passwort merken  Auto Login

**Einloggen**

[Registrieren](#) | [Passwort vergessen?](#)

[Wechseln Sie zu Login lokal](#)

- Melden Sie sich mit den Benutzerdaten (Benutzername und Passwort) Ihres bereits erstellten App-Kontos an oder legen Sie ein neues Konto an.

Nach der Anmeldung können Sie

- Geräte hinzufügen, ändern und Gruppen erstellen
- Livebilder abrufen
- Aufnahmen von Recordern wiedergeben und speichern.

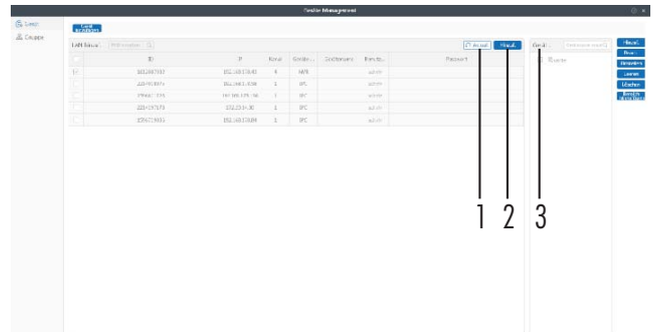
Die Benutzerdaten sind mit dem erstellten Account verknüpft und werden von überall gleich angezeigt, egal ob Sie sich über die

Software, die App oder das Browsermenü anmelden. Jedes neu hinzugefügte Gerät und jede Änderung an Geräten wird im Account gespeichert.

# Geräte hinzufügen

Klicken Sie auf  [Geräte Management].

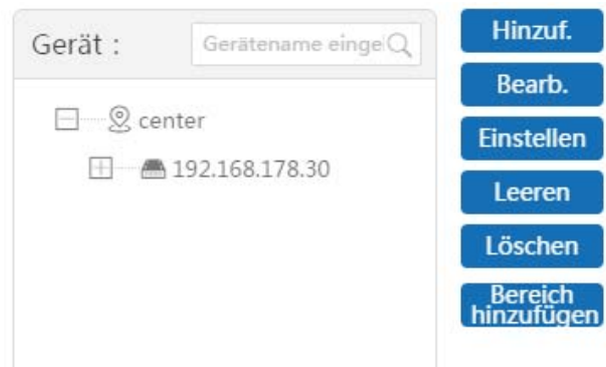
Geräte im gleichen Netzwerk werden automatisch gesucht.



Um eine erneute Suche durchzuführen, klicken Sie auf  [Aktual.], um die kompatiblen Geräte, die sich im gleichen Netzwerk befinden, anzeigen zu lassen.

Um ein Gerät hinzuzufügen, markieren Sie ein Gerät, und klicken Sie auf [Hinzuf.] [2] über der Ergebnisliste (Recorder=NVR bzw. W-NVR, Empfänger=TABLET-NVR, Kamera=IPC)

Die IP-Adresse des Gerätes wird in der Geräteliste rechts [3] angezeigt:



Markieren Sie die IP-Adresse in der Geräteliste rechts und klicken auf .

Das folgende Fenster öffnet sich:



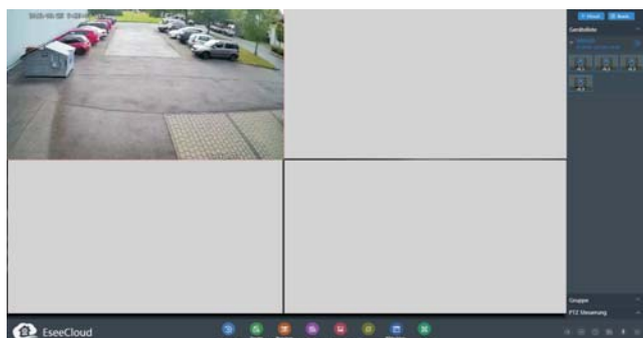
Die IP-Adresse ist vorausgefüllt und "IP/DDNS" [4] markiert. Wenn der Zugriff auf die Kamera nur im gleichen Netzwerk vorgesehen ist, können Sie dies so belassen. Wenn Sie von überall Zugriff haben möchten, setzen Sie die Markierung auf "Cloud ID" [5]. Die Cloud ID ist im Feld oben links dann auch vorausgefüllt. Tragen Sie die Daten anschließend wie folgt ein:

- Port 10000 (oder 80)
- Benutzername Recorder/ Empfänger/ Kamera (Werkseinstellung: admin)
- Passwort
  - Recorder (Werkseinstellung auf Rückseite Recorder)
  - Empfänger (Werkseinstellung kein Passwort)
  - Kamera (Werkseinstellung kein Passwort, kann jedoch bei Einrichtung vergeben werden)
- Der Gerätenamen kann individuell vergeben werden
- Art:
  - Recorder/Empfänger: NVR
  - Kamera: IPC
- Anzahl Kanäle:
  - Recorder/Empfänger: 4
  - Kamera: 1
- serieller Kanal: 1
- Kanal Art: Normal
- Panorama: Aus
- Nachdem alle Änderungen vorgenommen wurden, klicken Sie auf [Fertig].

Der neue Gerätenamen wird nun in der Geräteliste angezeigt. Schließen Sie das Menü über das graue "x" oben rechts. In der Geräteliste in der Hauptansicht erscheint das Gerät nun ebenfalls.



Klicken Sie auf , um das Livebild/alle Livebilder abzurufen.



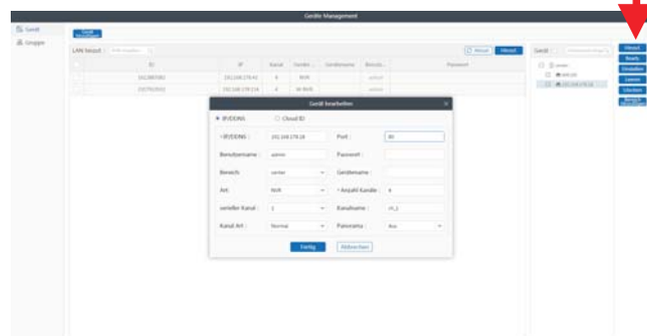
Um ein Gerät zu bearbeiten, markieren Sie es rechts neben dem Livebild in der Geräteliste oder öffnen Sie hierzu wieder  [Geräte Management], markieren das Gerät in der Geräteliste und klicken auf [Bearb.].

Hier können Sie beispielsweise den Gerätenamen, den Port oder das Passwort ändern.

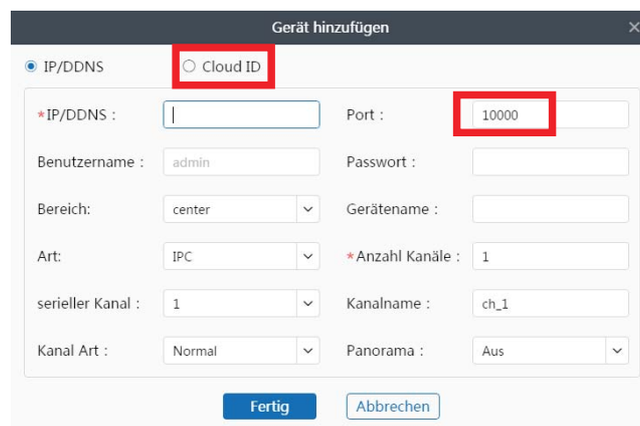
Zusätzlich können Sie das Gerät von lokal auf Internet oder umgekehrt einstellen, indem Sie die Markierung auf "IP/DDNS"[4] (lokale Verbindung im Netzwerk) oder "Cloud ID" [5] (Internet-Verbindung) ändern.

Nachdem alle Änderungen vorgenommen wurden, klicken Sie auf [Fertig].

Um Zugriff auf ein Gerät zu haben, das sich nicht im gleichen Netzwerk wie der verwendete PC befindet, muss es über die Cloud ID hinzugefügt werden. Klicken Sie hierzu im Gerätemanagement-Menü rechts neben der Geräteliste auf [Hinzuf.].



1. Ändern Sie den Port auf "10000" (ggf. auf "80")
2. Klicken Sie auf "Cloud ID"

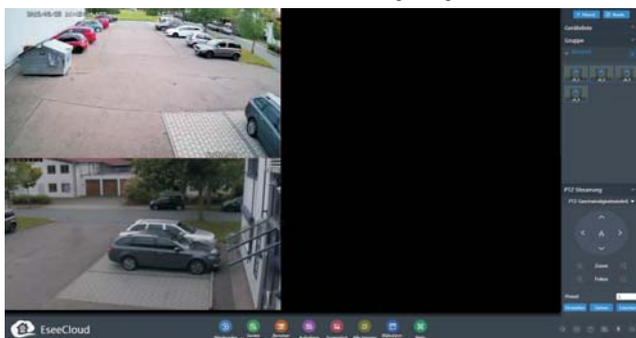


- Geben Sie die Cloud ID des Geräts manuell ein:  
Recorder WR100R/ WR100M: auszulesen unter [Hauptmenü - Netzwerk]  
Empfänger: auszulesen im Hauptmenü oben rechts oder unter [Hauptmenü - System - System Version].  
Kamera: Auszulesen in der App über [Einstellungen] oder auf der Unterseite/Rückseite der Kamera
- Geben Sie den Benutzernamen des Geräts ein (Werkseinstellung: admin)
- Geben Sie das Passwort des Geräts ein:  
Recorder: Werkseinstellung auf Rückseite Recorder  
Empfänger: Werkseinstellung kein Passwort  
Kamera: Werkseinstellung kein Passwort, kann jedoch bei Einrichtung vergeben werden
- Der Gerätenamen kann individuell vergeben werden
- Art:
  - Recorder/Empfänger: NVR
  - Kamera: IPC
- Anzahl Kanäle:
  - Recorder/Empfänger: 4
  - Kamera: 1
- Kanal Art: Normal
- Panorama: Aus
- Nachdem alle Parameter eingetragen sind, klicken Sie auf [Fertig]

Um weitere Geräte über Cloud-ID oder IP-Adresse hinzuzufügen, gehen Sie nochmal wie beschrieben vor.

## Hauptansicht

In der Hauptansicht wird ein Quad-Bild (geteilter Bildschirm) angezeigt. Auf der rechten Seite können Sie die Kameras von Geräten oder Gruppen aufklappen und einzelne oder alle Kameras aktivieren, sodass das Livebild dieser im Quad-Bild angezeigt wird.



Durch Doppelklick auf ein Kamerabild wird dies als Vollbild angezeigt.

Rechts neben den Kamerabildern werden die verschiedenen Menüpunkte angezeigt:

- + Hinzuf.** : Geräte können manuell hinzugefügt werden
- Bearb.** : Markiertes Gerät kann bearbeitet/ geändert werden
- Geräteliste** : Übersicht Geräte: Durch Klicken auf werden alle Kanäle eines Gerätes aufgerufen.
- Gruppe** : Übersicht Gruppen: Durch Klicken auf werden alle Kanäle einer Gruppe aufgerufen.
- PTZ Steuerung** : Nur mit Kamera WR120SN möglich. Die Kamera kann über die Schwenk/-Neigefunktion gedreht werden und bis zu 10 Preset-Positionen gespeichert und angefahren werden.

## Mainstream/ Substream

Die Videodaten werden in zwei Streams vorbereitet.



Standardmäßig wird der Substream der Kameras (Werkseinstellung 640 x 360) angezeigt. Um den Mainstream der Kameras (Werkseinstellung 1920 x 1080 bzw. 2304 x 1296) anzuzeigen, klicken Sie unten rechts auf SD (Standard Definition) und wählen danach HD (High Definition) aus. Der Stream wird immer nur für die markierte Kamera (roter Rahmen um Kamerabild) geändert.

## Menü Icons

Unter den Kamerabildern werden die Menü-Icons angezeigt:



- Wiedergabe** : Wiedergabe, Zugriff auf Recorder-Festplatten, Empfänger-/Kamera micro SDKarte
- Geräte Management** : Geräte hinzufügen, Gruppen erstellen
- Benutzer Parameter** : Lokale Benutzereinstellungen wie Sprache und Ansicht
- Aufnahme** : Manuelle Aufnahme eines Kanals starten/ beenden (Mitschnitt wird auf PC gespeichert)
- Screenshot** : Schnappschuss (wird auf PC gespeichert)
- Alle trennen** : Alle Livebilder beenden
- Bildschirm-Ansicht** : Auswahl der Ansicht zwischen 1,4, 9, 16, 25, 36 und 49 (= 49 Kameras)
- Mehr** : Lokale Aufnahmen/ Screenshots abrufen, Benutzer Management, Log