

# Manual IP Camera

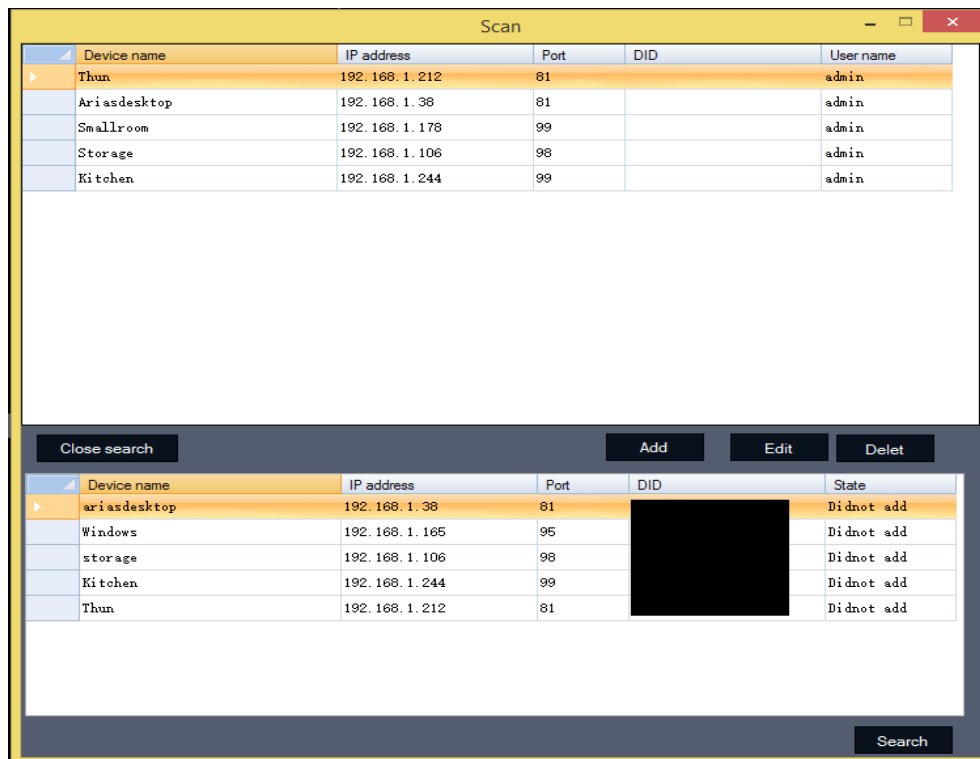
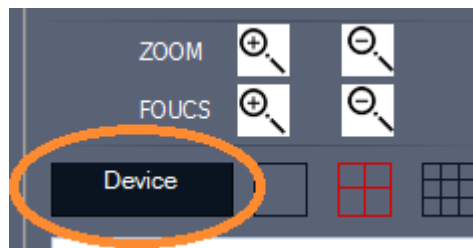
## 1. Installation

Ladda ner IP Camera från [www.asgariofsweden.com](http://www.asgariofsweden.com) och installera.

När programmet startas kommer en login-skärm upp. Logga in med “*admin*” och “*admin*” som användarnamn och lösenord. Dessa kan ändras senare under *User setup*. Varje gång IP Camera startas kommer inloggningsuppgifterna behövas.

## 2. Lägg till kameror

Klicka på *Device* för att söka efter kameror anslutna till det lokala nätverket och lägg till dessa med knappen *add*.

A screenshot of the 'Scan' window in the IP Camera software. The window title is 'Scan'. It contains a table with the following data:

Device name	IP address	Port	DID	User name
Thun	192.168.1.212	81		admin
Ariasdesktop	192.168.1.38	81		admin
Smallroom	192.168.1.178	99		admin
Storage	192.168.1.106	98		admin
Kitchen	192.168.1.244	99		admin

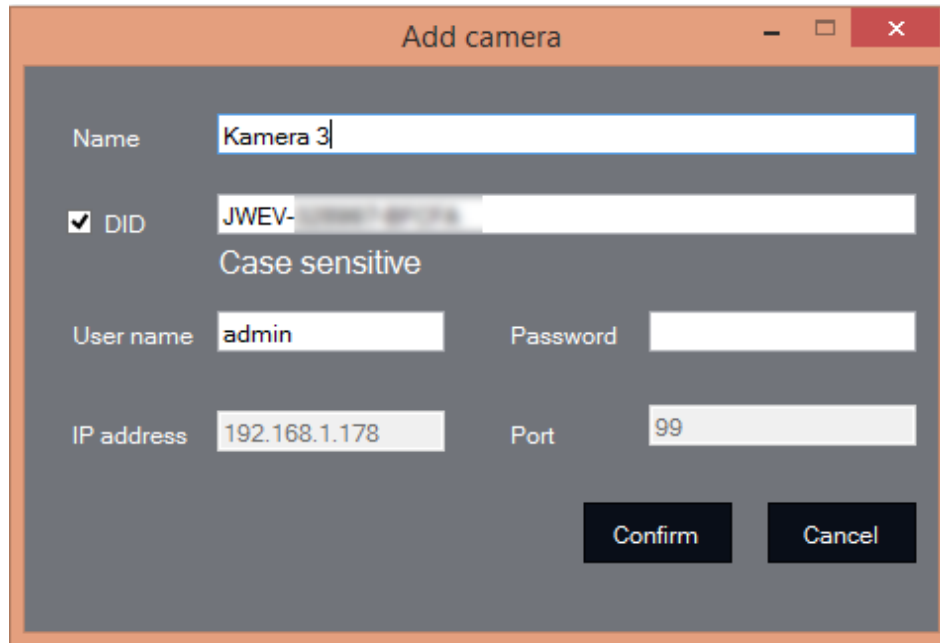
Below the table are buttons for 'Close search', 'Add', 'Edit', and 'Delet'. Below these buttons is another table with the following data:

Device name	IP address	Port	DID	State
ariasdesktop	192.168.1.38	81		Didnot add
Windows	192.168.1.165	95		Didnot add
storage	192.168.1.106	98		Didnot add
Kitchen	192.168.1.244	99		Didnot add
Thun	192.168.1.212	81		Didnot add

A 'Search' button is located at the bottom right of the window.

Det går också att högerklicka i det vita fältet under *Device* och välja *add camera*. Markera ur *DID* och fyll i kamerans inloggningsuppgifter, ip-adress och port. Tryck *save*.

Om kameran inte befinner sig på det lokala nätverket så krävs *Device ID (DID)* för att lägga till kameror. Denna information finns på en vit etikett på kameran och heter P2P ID eller Device ID



### 3. Ställa in kameror

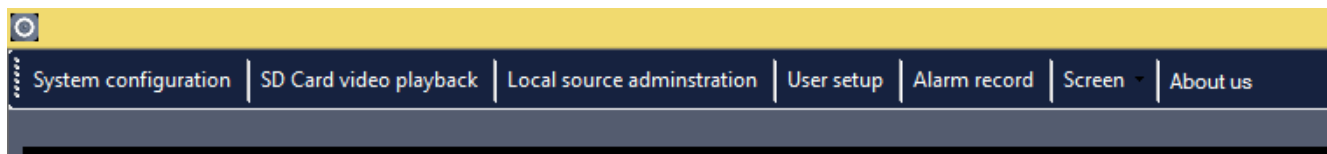
Högerklicka på respektive kamera i listan över enheter och välj *Camera Setup* för att ställa in kameran. För instruktioner kring inställningarna hänvisas till [www.asgariofsweden.se](http://www.asgariofsweden.se)

### 4. Visa kamera

För att visa en kamera på skärmen, klicka på den bildytan där kameran skall visas för att sedan dubbelklicka på kameran som skall visas där. Antalet tillgängliga bildytor ställs in under *Screen* eller med hjälp av genvägen bredvid *Device*-knappen.



## 5. Programinställningar



Under *System configuration* finns inställningar för var inspelat material sparas på hårddisken. Här finns även generella inställningar för hur programmet skall bete sig vid uppstart osv.

*SD Card video playback* hanterar material som spelats in på SD-kort som eventuellt finns i kamerorna.

*Local source administration* hanterar material som spelats in med programmet.

*User setup* hanterar användaruppgifter för programmet.

*Alarm record* hanterar material inspelat vid kamerornas rörelseaktiverade larm.