

## Opsætning af UOVision UM565 til GPRS

Med GPRS opsætningen kan man via datanetværket sende billeder til sin mail.

### Download PC software

Sæt simkort og SD kort i kameraet.

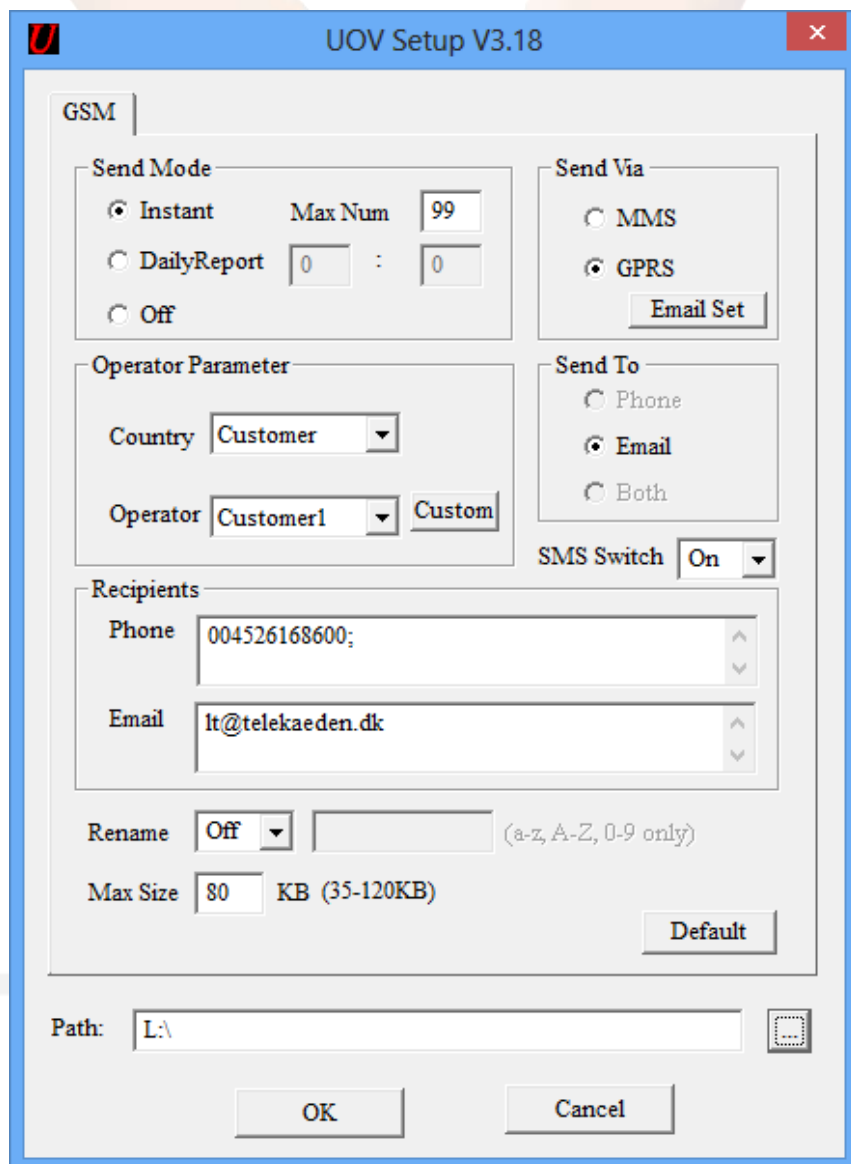
Sæt kameraet på "Setup"

Vent på at kameraet finde netværk og der står 23866 eller Telia i display

Tryk på "menu" gå til fanen "GSM" gå ned til "Download Tool" og tryk på OK

Sæt kameraet på off og forbind PC og kamera med hinanden eller indsæt SD kort i PC'en.

Find den flytbar disk på PC'en og åben filen "GSMSETUP.ZIP" og åben filen "UOV Setup.exe"



The screenshot shows the 'UOV Setup V3.18' window with the 'GSM' tab selected. The configuration is as follows:

- Send Mode:**  Instant (Max Num: 99),  DailyReport (0 : 0),  Off
- Send Via:**  MMS,  GPRS (Email Set button)
- Operator Parameter:** Country: Customer, Operator: Customer1 (Custom button)
- Send To:**  Phone,  Email,  Both
- SMS Switch:** On
- Recipients:** Phone: 004526168600, Email: lt@telekaeden.dk
- Rename:** Off (a-z, A-Z, 0-9 only)
- Max Size:** 80 KB (35-120KB) (Default button)
- Path:** L:\

Buttons: OK, Cancel

**Send mode:** Instant, max 99. Det betyder den sender billede, når der er bevægelse foran.

**Send via:** GPRS

**Tryk på Email set:**

Her indtastet oplysninger for den mail, der skal afsende billederne.

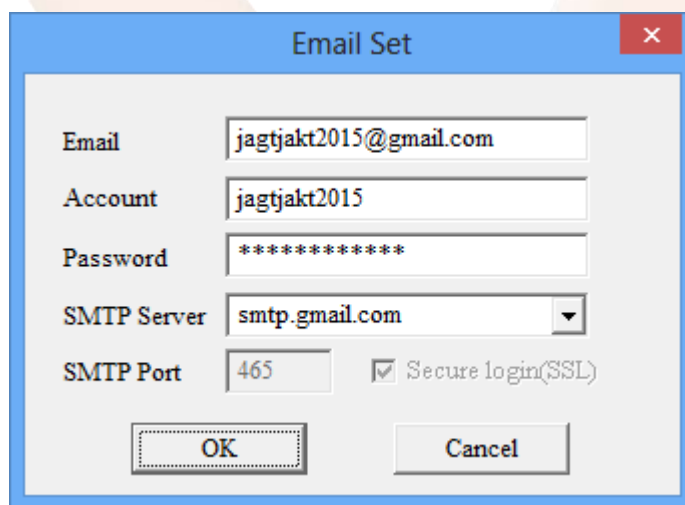
Der kan evt. anvendes nedenstående:

Account: [jagtjakt2015@gmail.com](mailto:jagtjakt2015@gmail.com)

Password: 2015jagtjakt

SMTP server: smtp.gmail.com

SMTP Port: 465



**Send to:** Email, hvis billeder skal sendes som MMS til email

**Recipients:** Indtast de ønskede mailadresser, der skal modtage billederne. Sæt ; imellem hvis der skal sendes til mere end 1 nummer eller mail

**SMS SWITCH:** SMS SWITCH sættes til on, hvis man ønsker at kunne sende kommandoer til kameraet. Det telefonnummer der skal kunne styre kameraet skal stå under Phone ved Recipients.

**Max Size:** Max Image Size må ikke overstige 100 KB

**Operator parameter:**

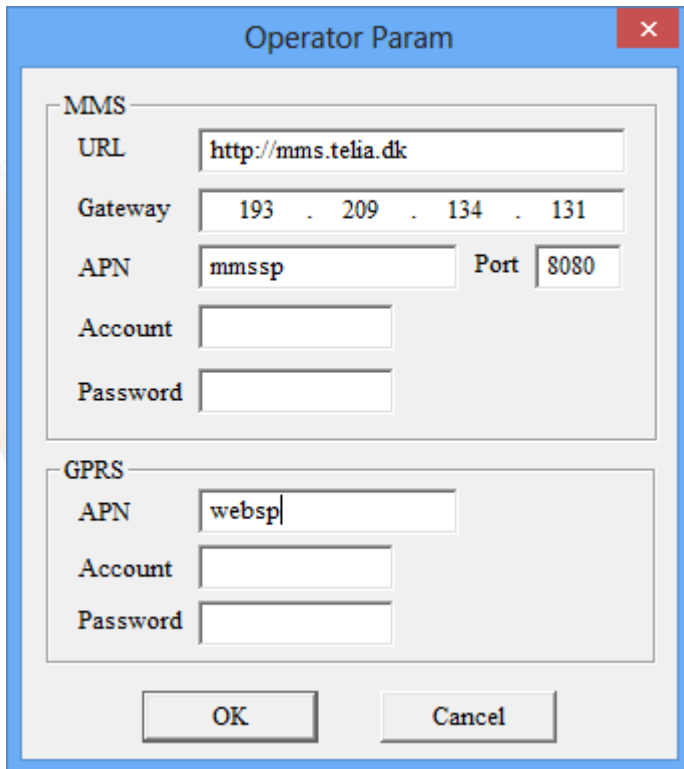
Country: Customer

Operator: Vælg Customer 1

Tryk på knappen "Custom"

Indtast nu nedenstående oplysninger ved GPRS

APN: websp

A dialog box titled "Operator Param" with a close button (X) in the top right corner. It contains two sections: "MMS" and "GPRS".

**MMS**

URL:

Gateway:

APN:  Port:

Account:

Password:

**GPRS**

APN:

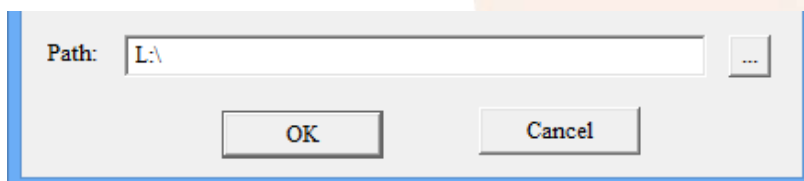
Account:

Password:

Buttons: OK, Cancel

De indtastede oplysninger skal nu gemmes på SD kortet, så kameraet kan blive opdateret

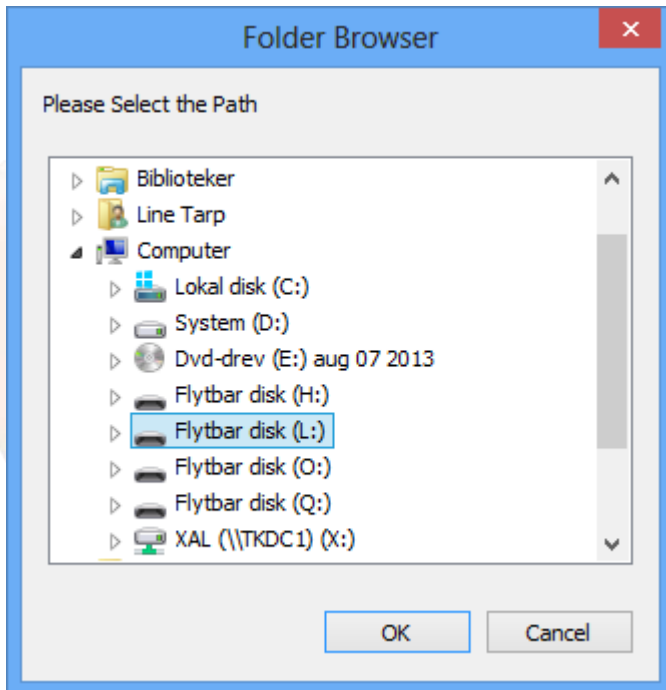
Tryk på de 3 små prikker i venstre side og find det drev, hvor SD kortet ligger, tryk på ok og OK på det store skærbillede.

A dialog box for selecting a path. It has a "Path:" label followed by a text input field containing "L:\". To the right of the input field is a button with three dots "...". Below the input field are two buttons: "OK" and "Cancel".

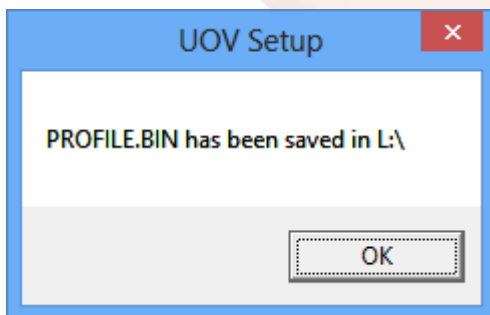
Path:  ...

Buttons: OK, Cancel

# Telekæden



Oplysningerne er gemt, når nedenstående skærbillede kommer frem.



SD kortet sættes tilbage til kameraet og de nye indstillinger opdateres automatisk, når det tændes.

### Indstil kameraet:

#### Fanen CAM:

Camera Mode: Photo. (Video kan ikke sendes)

Photo Burst: Hvor mange billeder kameraet tager hver gang. Kameraet kan tage 3 billeder på en gang, men kun det sidste billede bliver sendt til telefonen/mail

#### Fanen PIR:

Sensitivity: følsomheden for hvornår et billede skal tages, det står som standard som Normal.

Trigger Interval: Tid imellem kameraet tager et billede, skal være på mindst 1-2 minutter, så kameraet kan nå at sende et billede før det sender et nyt

#### Fanen GSM:

Her er de indtastede oplysningerne fra SD kortet gemt.

**Fanen SYS:**

Set Clock: indstil tid

**Send test billede:**

Kameraet skal stå på "setup" og der skal være signal og stå 23866 eller Telia i display.

Tryk på "kamera" knappen og derefter OK for at der bliver taget et test billede.

Tryk på "play" knappen for at se billeder.

Tryk på Menu, når står der "playback", gå et trin ned, så "send" er markeret gul og tryk på "ok"

Kameraet tæller nu op fra 1-10, den kan stå på step 10 i ca. 1 minut, herefter vil billedet blive sendt, når der står "Succesfully sent"

Sæt kameraet på ON og det er nu klar til tage billeder, når der sker en bevægelse foran kameraet.

# Telekæden