TOPVIEW Intercom buitenpost

Als je de buitenpost wilt toevoegen aan de NVR dien je hem via het netwerk in te koppelen dus niet via de POE ingangen van de recorder. Je dient hem via RTSP in te laden.

Stap 1.

ga naar de camera opties. Camera Advanced Plug-and-Play Add Mode V Protocol Uniview **IP Address** 172.16.0.6 Port 81 Username admin Password \checkmark Remote Camera ID 1 Extended Transmission On Off

Selecteer bij Add mode manual

	Plug-and-Play
Add Mode	Manual

Bij protocol: selecteer je custom

Add Mode	Uniview	
Protocol	Custom	

je ziet nu het volgende

Protocol	
Custom	Custom1 v
Protocol Name	Custom1
Port	554
Transfer Protocol	ТСР 🗸
Enable Main Stream	×
Resource Path	rtsp:// <ip>:<port>/</port></ip>
Enable Sub Stream	✓
Resource Path	rtsp:// <ip>:<port>/</port></ip>

Bij Protocol name mag je invoeren wat je wilt. Hieronder noemen wij hem VTO zodat je het onthoud

Protocol Name	VTO
Port is 554 transfer protocol is TCP	
Port	554
Transfer Protocol	TCP 🗸

Vink enable mainstream en substream aan.

Enable Main Stream	
Resource Path	rtsp:// <ip>:<port>/ rtsp://admin:admin@192.168.30.11</port></ip>
Enable Sub Stream	
Resource Path	rtsp:// <ip>:<port>/ rtsp://admin:admin@192.168.30.11</port></ip>

Omdat wij het IP-adres van de buitenpost hebben gezet op 192.168.30.110 nemen wij het volgende RTSP adres;

Mainstream:

rtsp://admin:admin@192.168.30.110:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0

Substream:

rtsp://admin:admin@192.168.30.110:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1

Waarschijnlijk heb jij een ander IP-adres in het netwerk nodig.

verander dan enkel 192.168.30.110 in het IP-adres wat de buitenpost nu van jou heeft gekregen. En klik op save.



Als het goed is wordt het camera teken nu groen.

3 D3 192.168.30.110 0 1 VTO	3	B D3	192.168.30.110	0	1	VTO	
-----------------------------	---	------	----------------	---	---	-----	--

Nu herstart je de recorder en het beeld van de buitenpost zal verschijnen.