

Willkommen zum Webinar

CP600 Video Integration



AGENDA

- ▶ **Allgemeine Infos**
- ▶ **Konfiguration Direct Video**
 - ▶ Einrichtung am Gerät
 - ▶ Einrichtung über WBM
- ▶ **Weitere Infos**
- ▶ **Automatic Door Video**
- ▶ **Stream auf VLC Player testen**

ALLGEMEINE INFOS

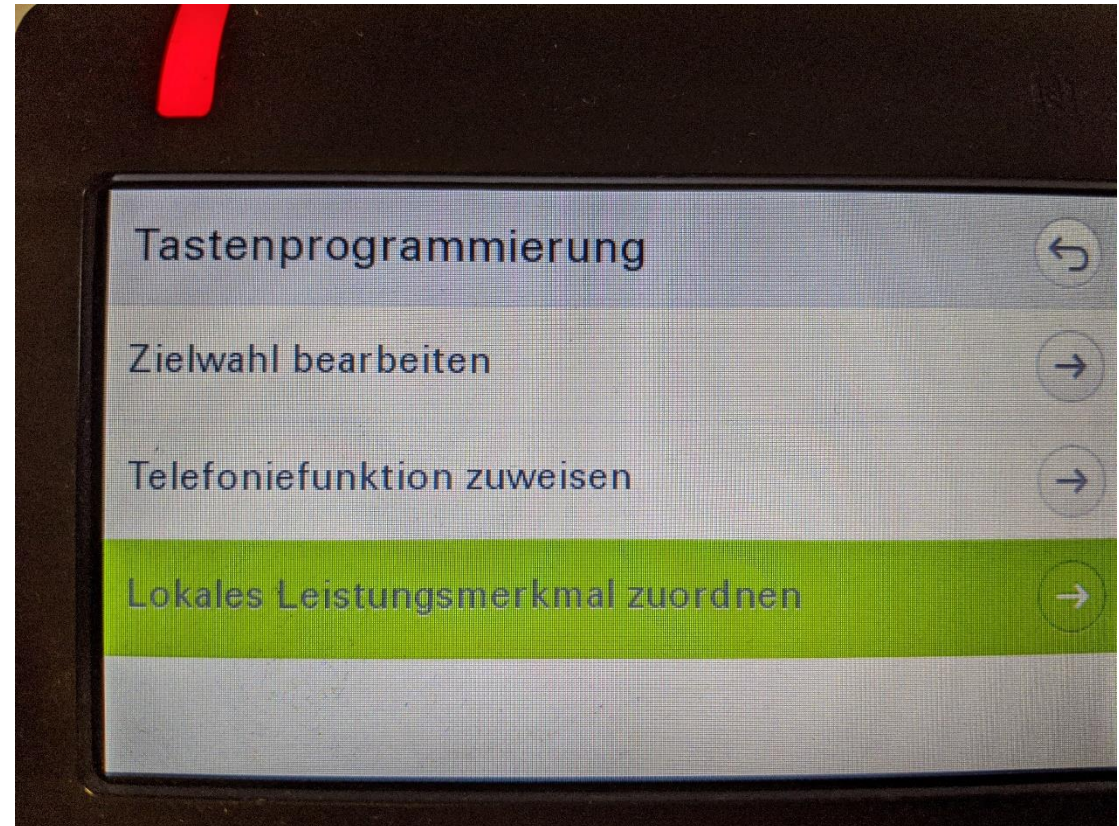
- ▶ **Direkte Video Streaming Lösung für CP600 HFA**
- ▶ **Anzeige des Video Streams jederzeit auf Anforderung möglich, auch während eines anstehenden Anrufs**
- ▶ **Unterstützung von üblichen Standards wie H.264 und H.263**
- ▶ **Anschaltung von bis zu 4 IP Kameras pro CP600**
- ▶ **Keine separate Lizenz erforderlich**

ALLGEMEINE INFOS

- ▶ **Lokales Feature ab V1R4 Gerätesoftware**
- ▶ **Unabhängig von der OSBiz Version**
- ▶ **Programmierung am Gerät und über WBM**
- ▶ **Taste entweder in den Favoriten oder am Beistellmodul**
- ▶ **URL vom Stream je Kamera anders**
- ▶ **Mit dem VLC Player lässt sich die URL testen**

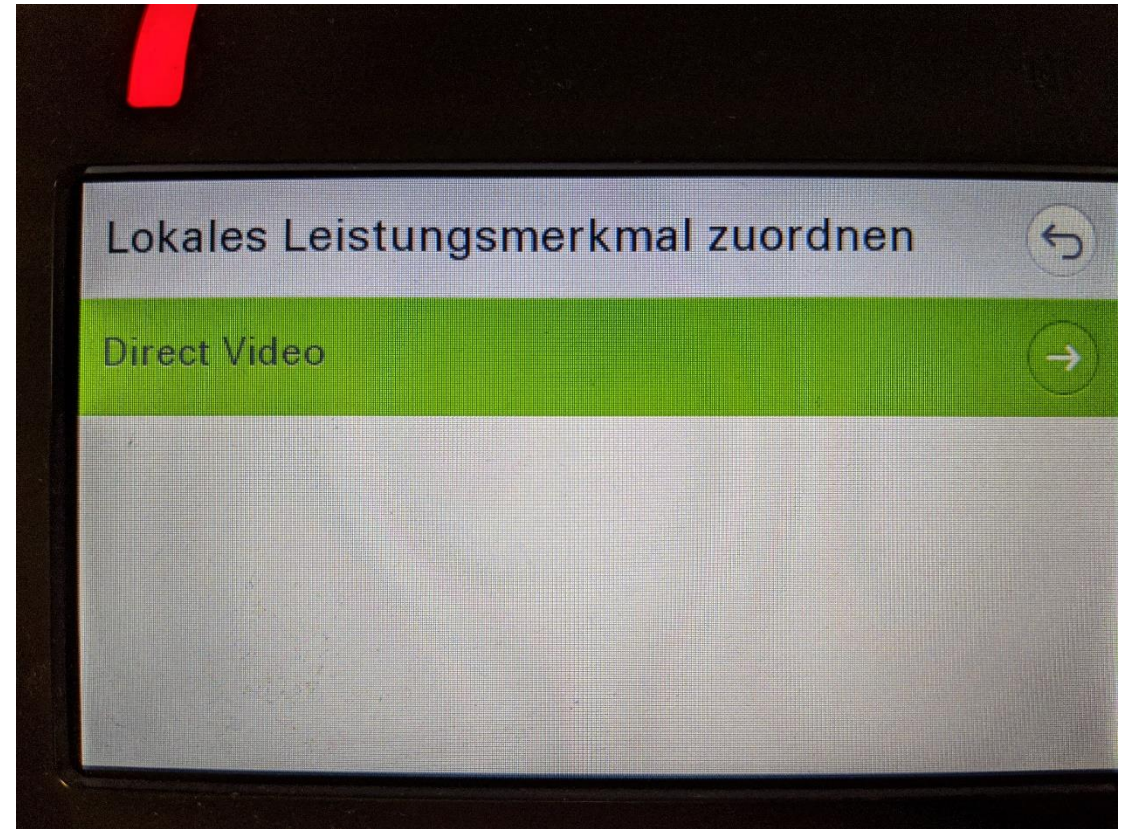
KONFIGURATION

- ▶ **Tastenkonfiguration nur am Endgerät**
- ▶ **Gewünschte Taste gedrückt halten**
- ▶ **„Lokales Leistungsmerkmal zuordnen“ auswählen**



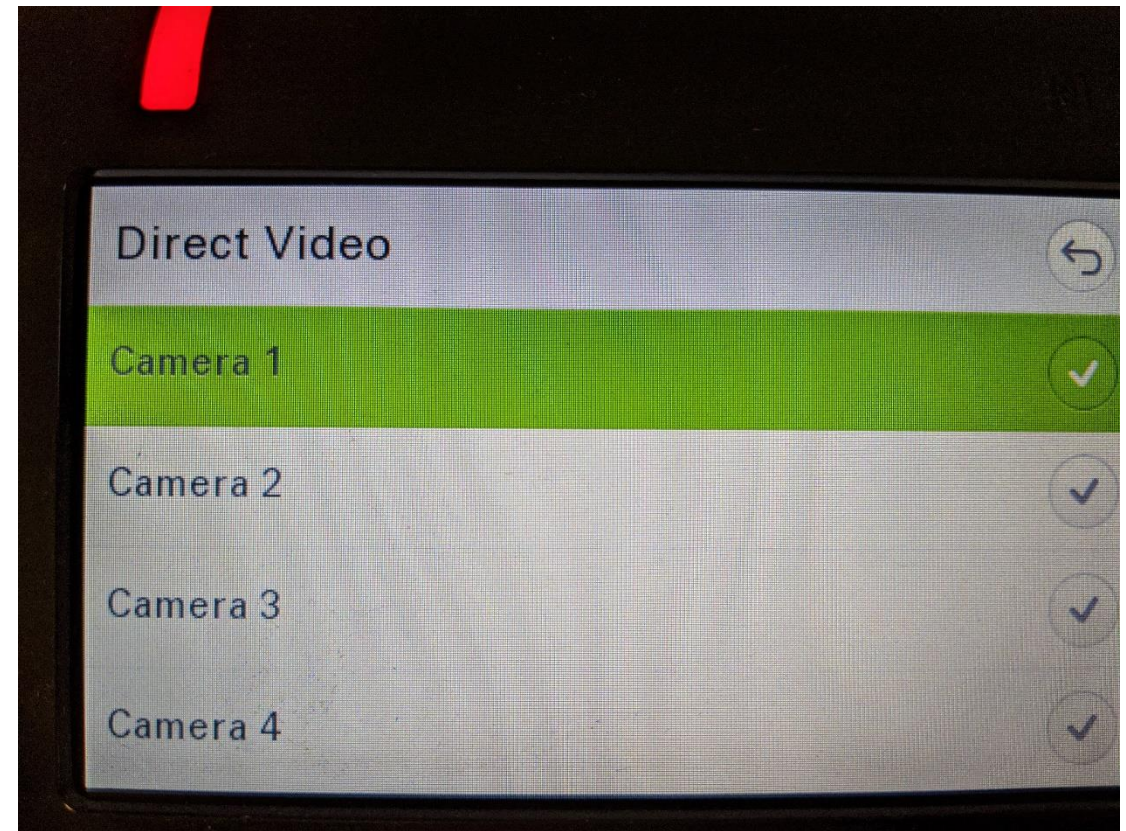
KONFIGURATION

- ▶ „Direct Video“ auswählen



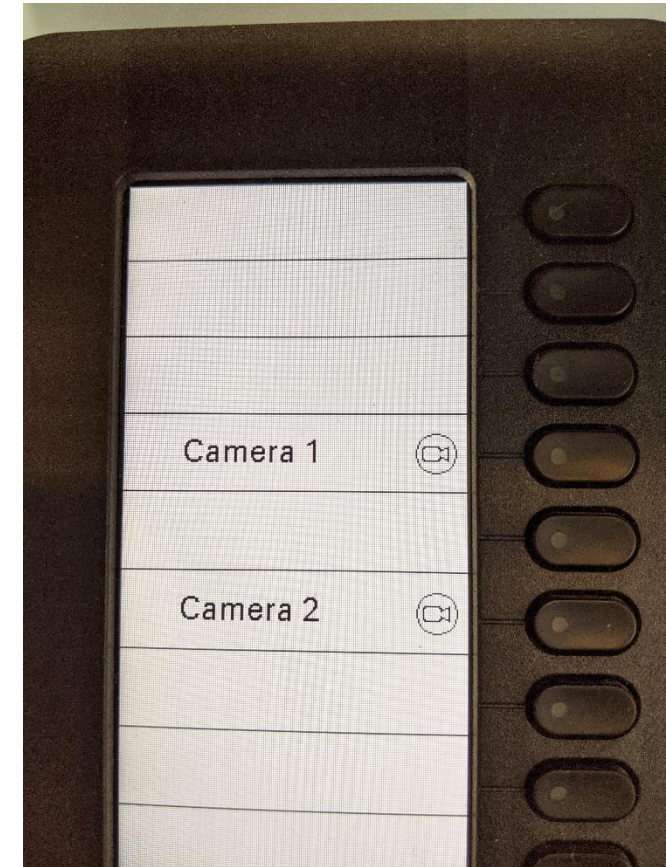
KONFIGURATION

- ▶ Eine der vier Kameras auswählen



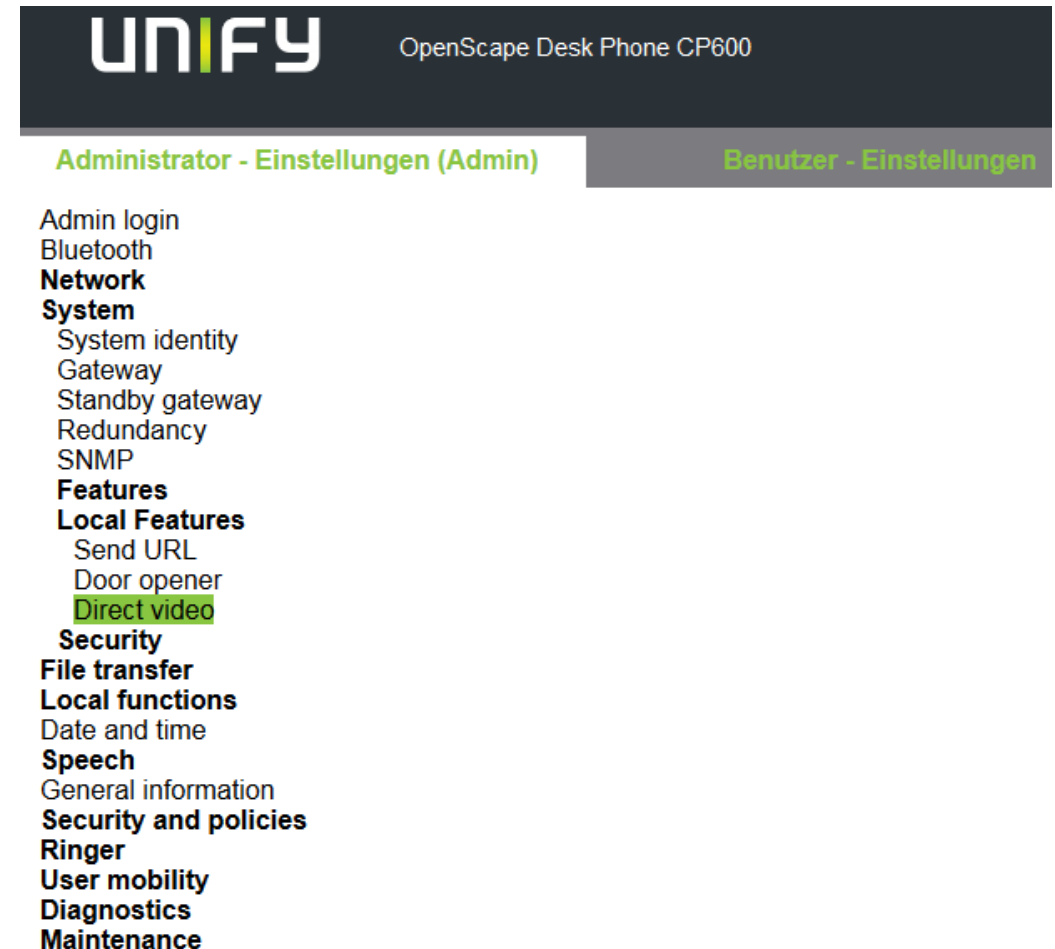
KONFIGURATION

- ▶ Zugriff auf Kamera erfolgt dann per Tastendruck



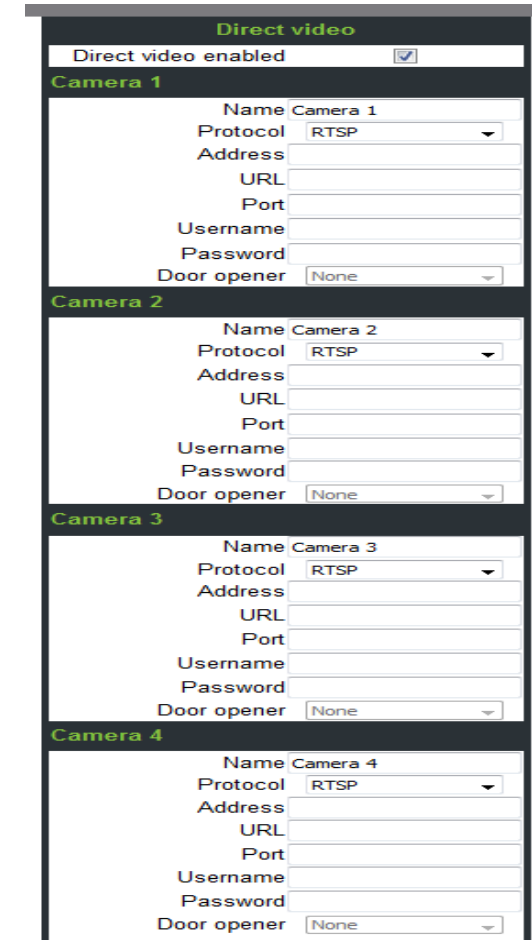
KONFIGURATION

- ▶ Konfiguration der Kamera über Webzugriff
- ▶ Administrator -> System -> Local Features -> Direct Video



KONFIGURATION

- ▶ Bis zu vier Kameras können konfiguriert werden
- ▶ „Direct video enabled“ aktivieren, dann kann am Gerät das lokale Leistungsmerkmal ausgewählt werden



KONFIGURATION

- ▶ **Kamera 1: Axis M1011**
- ▶ **Kamera 2: Panasonic KX-NTV150**
- ▶ **Address: IP-Adresse der Kamera**
- ▶ **URL: Handbuch oder beim Hersteller anfragen**
- ▶ **Port: 554 (RTSP) / 80 (HTTP)**
- ▶ **User/PW: Falls benötigt**

Direct video

Direct video enabled

Camera 1

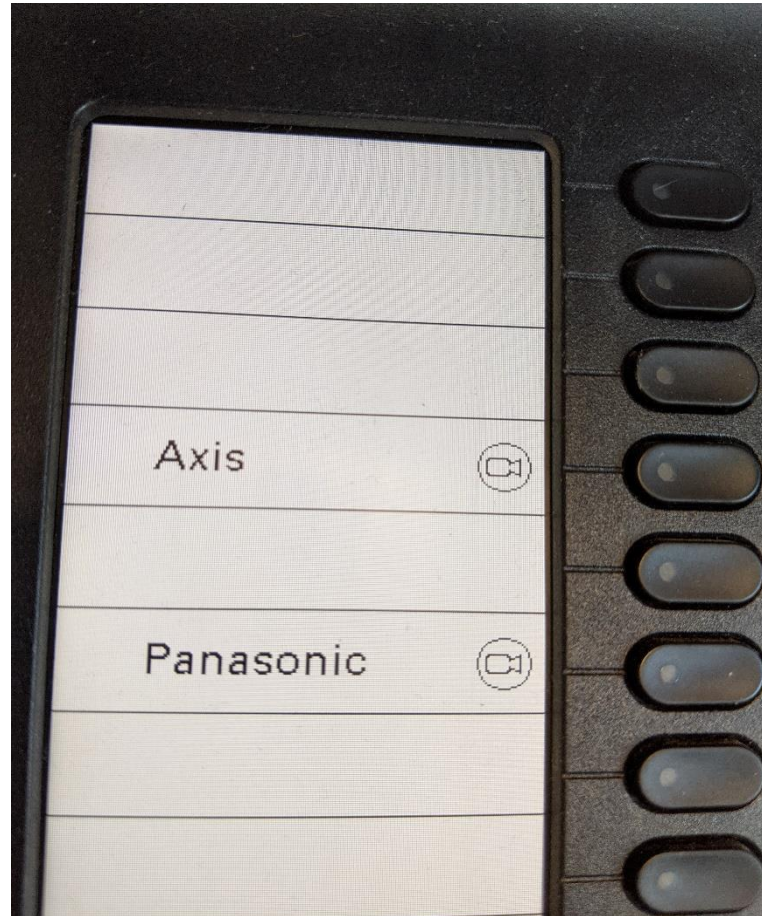
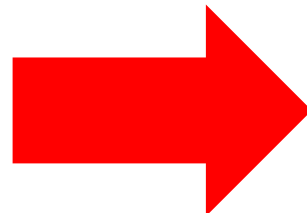
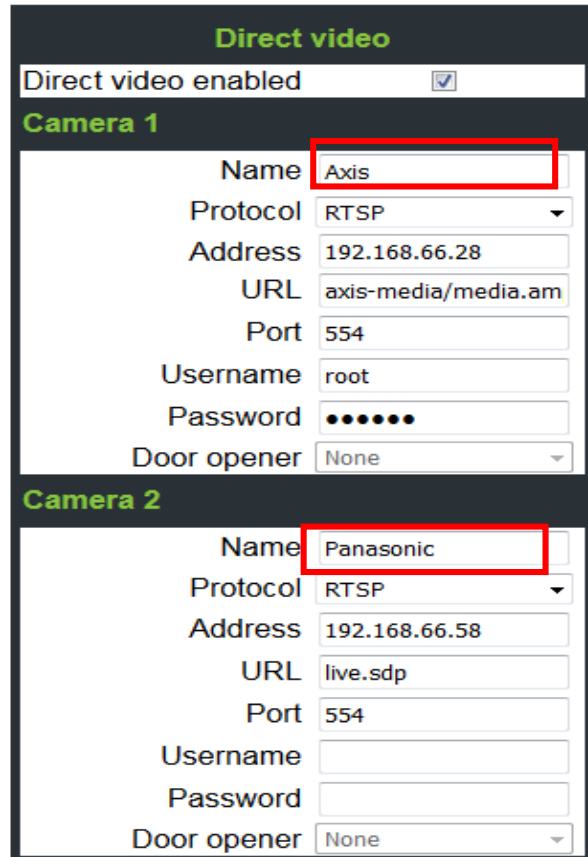
Name	Camera 1
Protocol	RTSP
Address	192.168.66.28
URL	axis-media/media.am
Port	554
Username	root
Password	*****
Door opener	None

Camera 2

Name	Camera 2
Protocol	RTSP
Address	192.168.66.58
URL	live.sdp
Port	554
Username	
Password	
Door opener	None

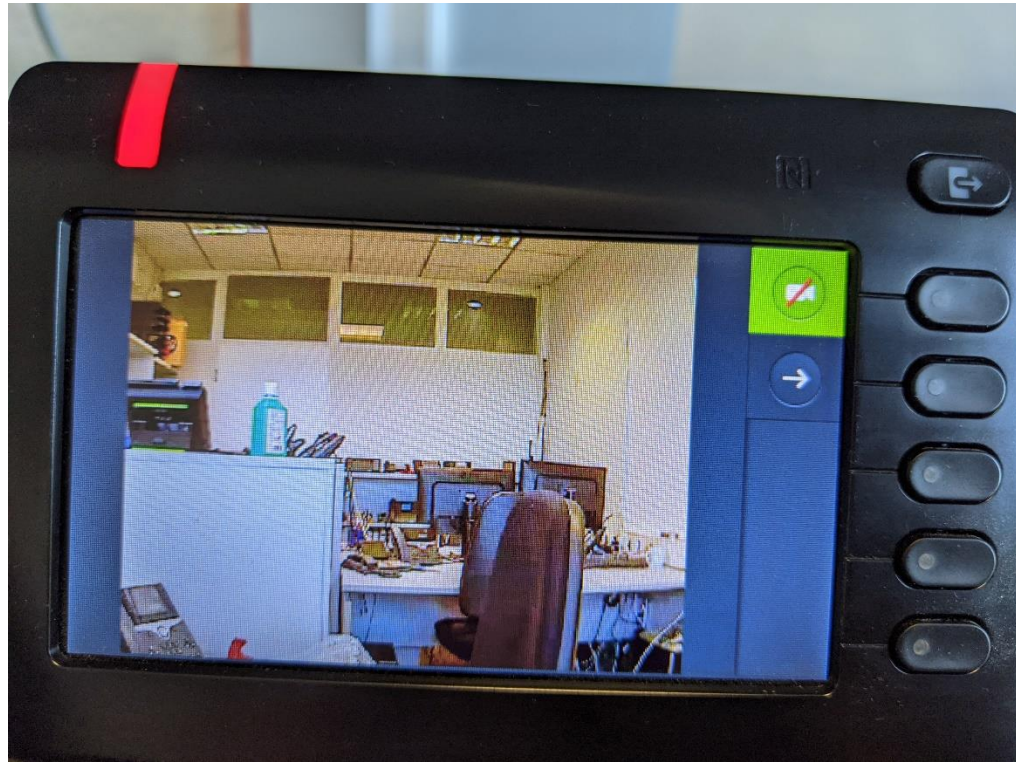
KONFIGURATION

- ▶ Name der Kamera kann geändert werden



KONFIGURATION

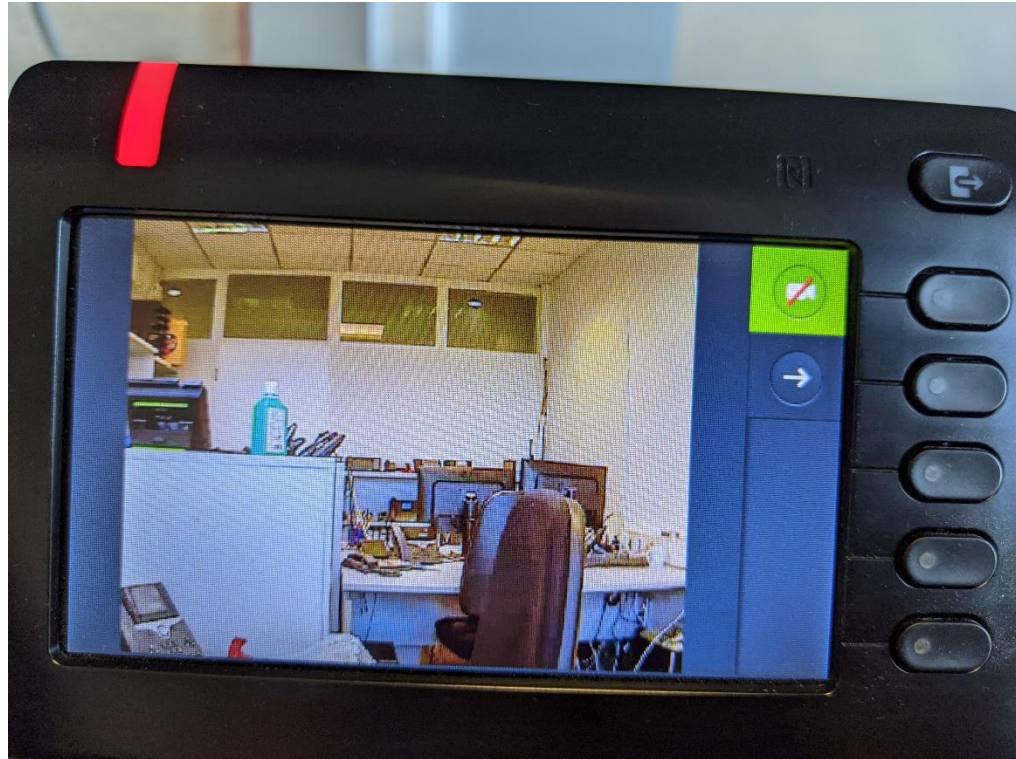
► Stream der Axis M1011



- Kamera beenden
- Kamera wechseln

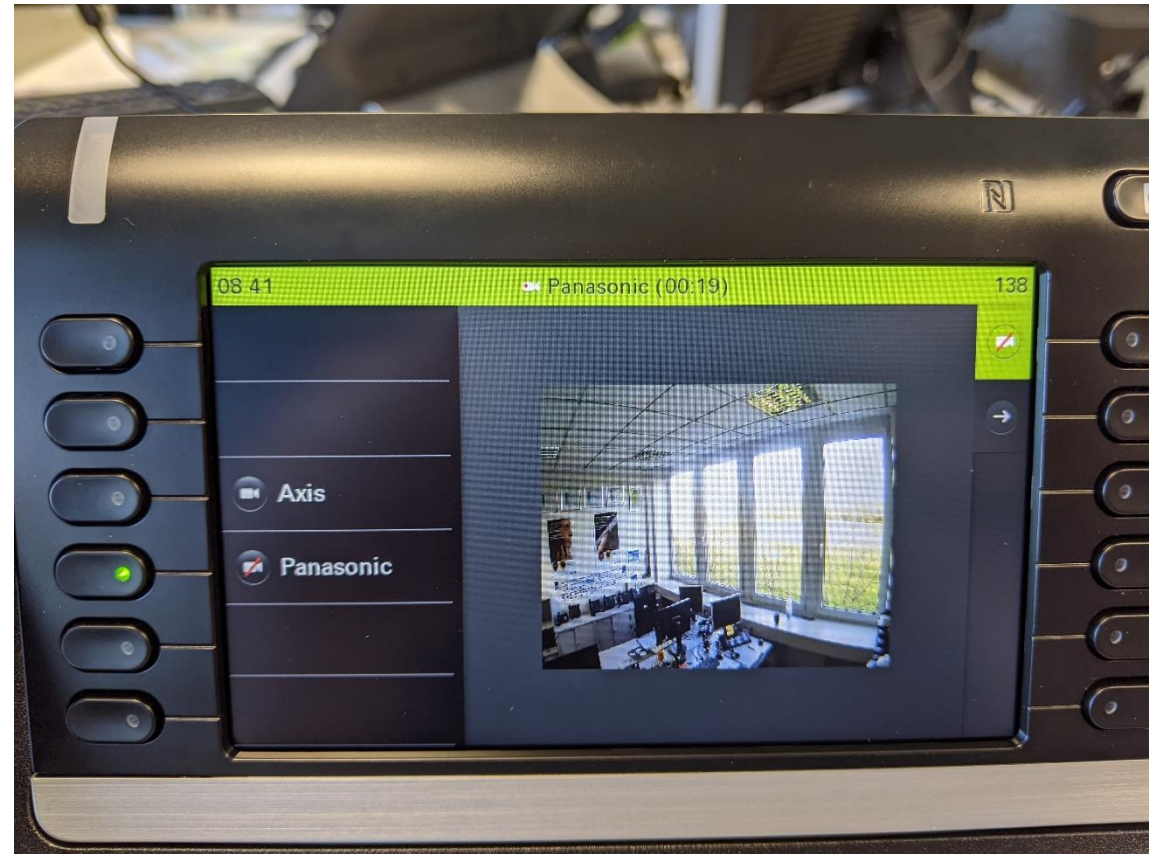
KONFIGURATION

► Vergleich CP600 und CP600E



WEITERE INFOS

- ▶ Auch auf dem CP700 / CP700X möglich
- ▶ Bild kleiner als auf dem CP600
- ▶ Anzeige der Zugriffszeit

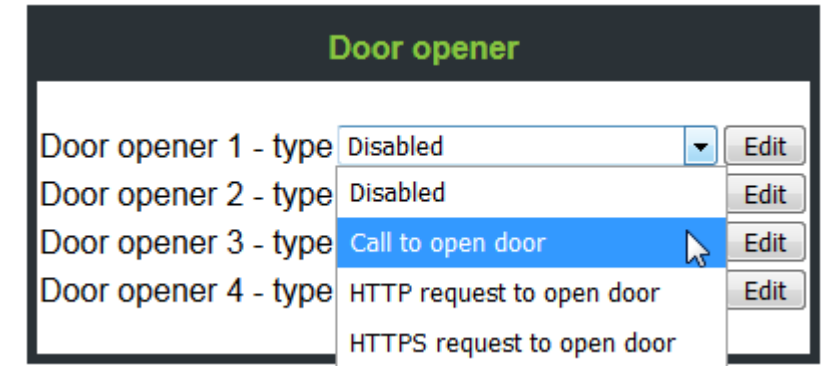


WEITERE INFOS

- ▶ **Ab V1 R4.6 neue Funktionen zur Videointegration**
 - ▶ Automatic Door Video
 - ▶ Bei Anruf der Türsprechstelle, wird automatisch auf die Kamera zugegriffen
 - ▶ Eingehende Anrufe während des Videozugriffs
 - ▶ Video wird unterbrochen
 - ▶ Vor R4.6 bleibt Video bestehen

AUTOMATIC DOOR VIDEO

- ▶ Administrator -> System -> Local Features -> Door opener
- ▶ Vier Türöffner können eingerichtet werden
- ▶ „Call to open door“ auswählen



AUTOMATIC DOOR VIDEO

- ▶ **Phone Number:** Rufnummer der Türsprechstelle
- ▶ **Associated camera:** Kamera die unter „Direct Video“ eingerichtet wurde
- ▶ **Automatic Door Video:** aktivieren um Funktion zu nutzen

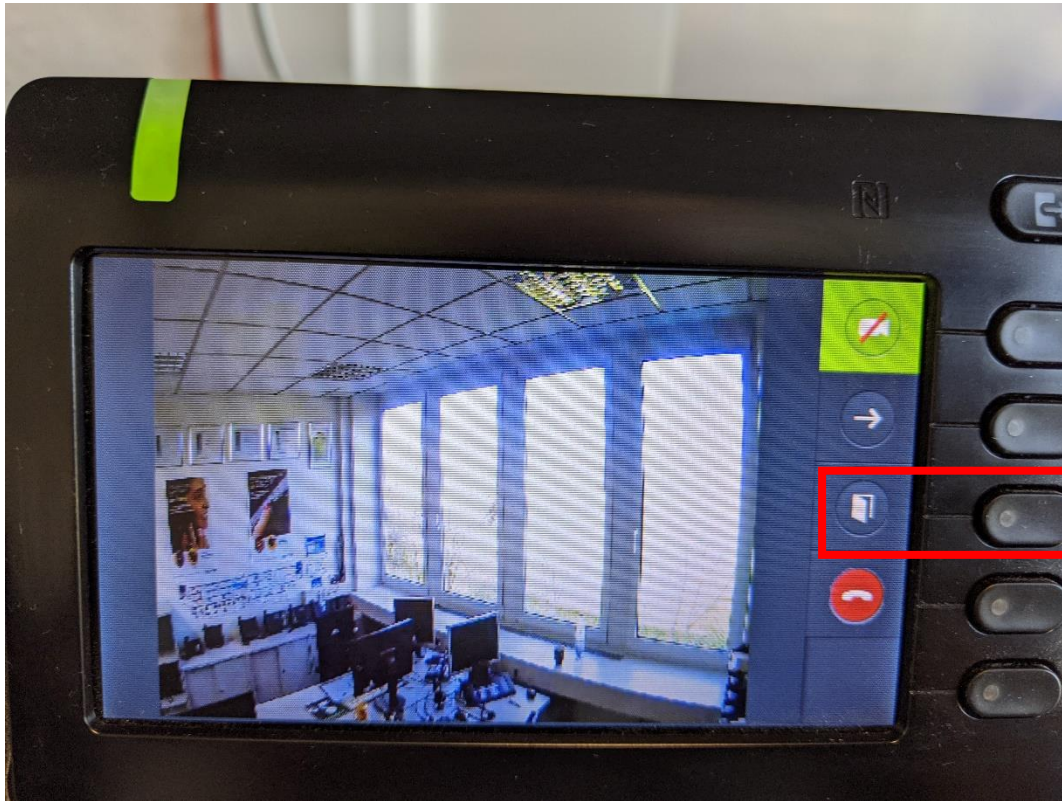
DoorOpener 1

Door opener type - Call to open door

Name	DoorOpener 1
Phone Number	138
Pin	<input checked="" type="checkbox"/>
FPK confirmation to open door	<input checked="" type="checkbox"/>
Associated camera	Camera 1
Automatic Door Video	<input checked="" type="checkbox"/>

Submit **Reset**

AUTOMATIC DOOR VIDEO

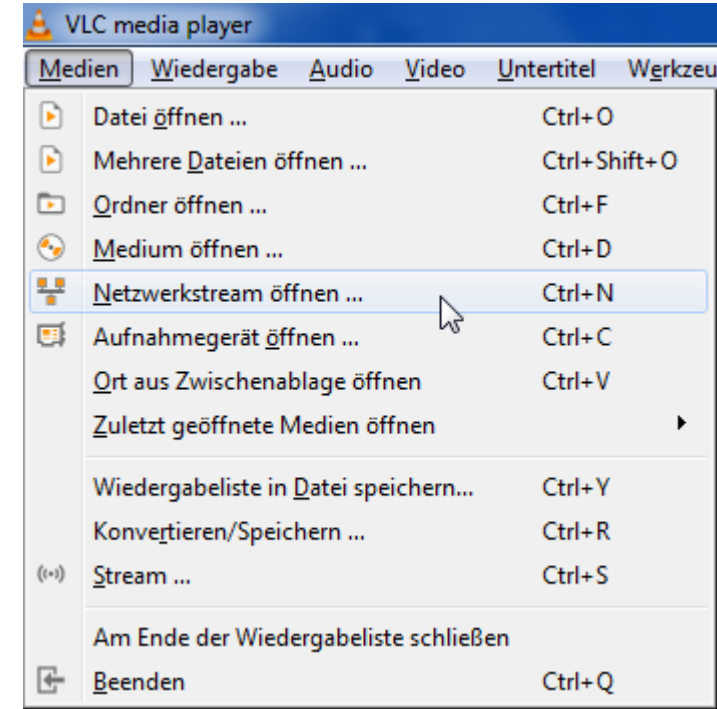


Bei einem Anruf der Türsprechstelle beginnt automatisch die Videoübertragung sobald der Ruf angenommen wird

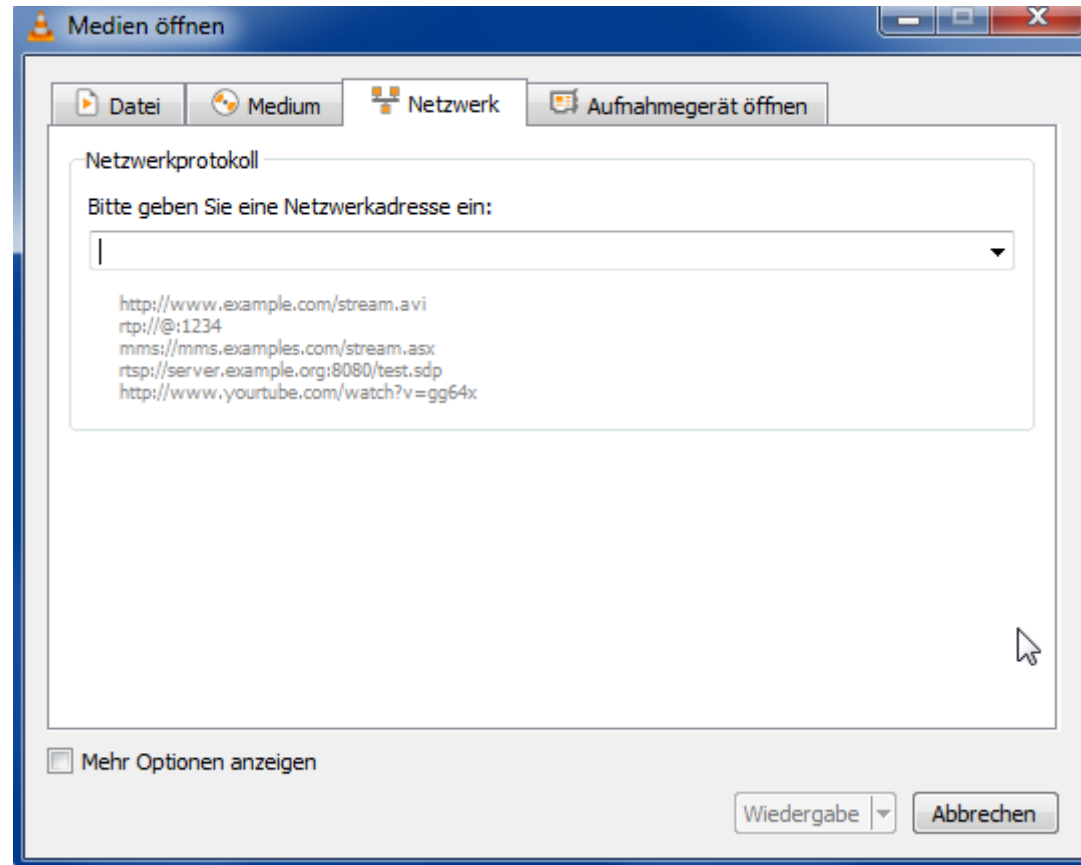
Tür öffnen

STREAM AUF VLC PLAYER TESTEN

- ▶ URL kann via VLC Player getestet werden
- ▶ Medien -> Netzwerkstream öffnen



STREAM AUF VLC PLAYER TESTEN



Netzwerkprotokoll

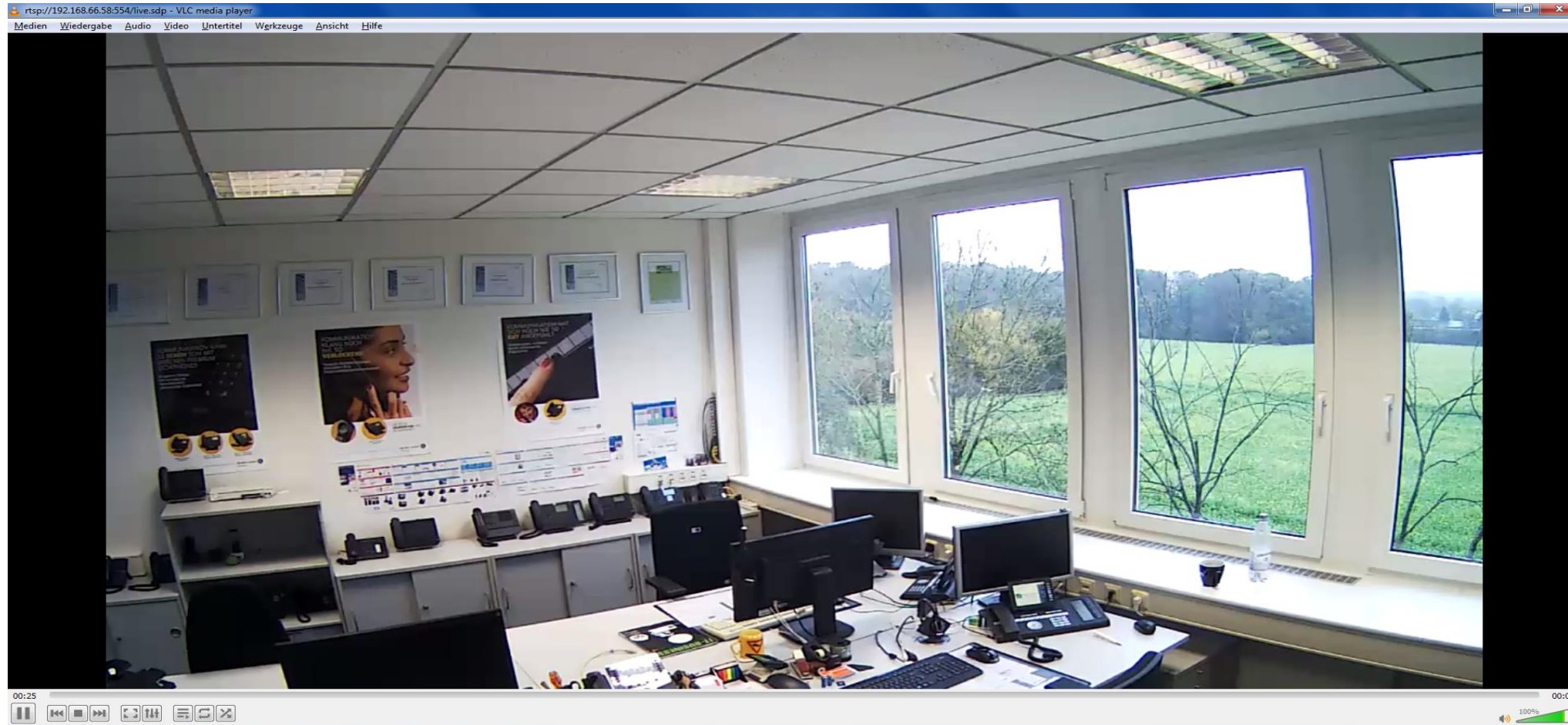
Bitte geben Sie eine Netzwerkadresse ein:

rtsp://192.168.66.58:554/live.sdp

Camera 2

Name	Panasonic
Protocol	RTSP
Address	192.168.66.58
URL	live.sdp
Port	554
Username	
Password	
Door opener	None

STREAM AUF VLC PLAYER TESTEN



ALSO UNIFY WEBINARE

- ▶ **Weitere geplante Webinare**
- ▶ **09.12.2020 OSBIZ V3.1**
 - ▶ neue Mainboards OCCMA & OCCMB, Migration, CP700/CP700x etc

CP600 VIDEO INTEGRATION

► Fragen?

- Also Unify Support: +49 541 9143 8355
- Per Mail: unify@also.com
- FTP: <ftp://ftp.ntplus.de>
- Ticketsystem: <https://uc-support.also.de>