

# Beispielkonfiguration einer Türsteuerung mit einer Wantec MONOLITH C IP-Türstation:

Virtueller Eingang, z.B. VI1

Türsteuerungsmodul von Loxone

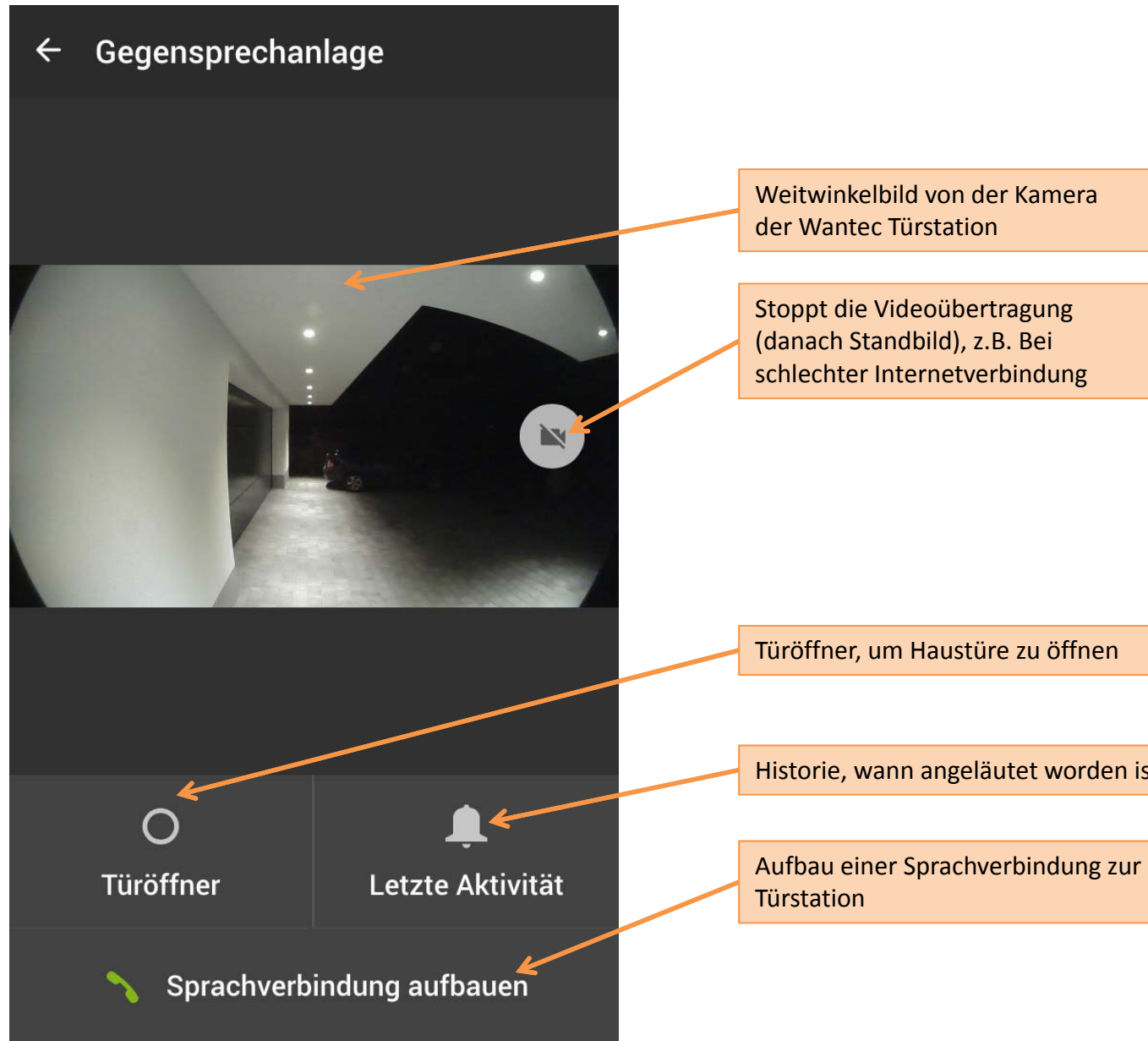
Properties (Türsteuerung):

Eigenschaft	Wert
<b>Allgemein</b>	
Bezeichnung	Türsteuerung
Beschreibung	Gegensprechanlage
Objektfarbe	c8d8b3
<b>Visualisierung</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> Verwenden	
<input type="checkbox"/> Visualisierungskennwort	
Erlaubte Benutzer lokal	Alle
Erlaubte Benutzer Internet	Alle
Kategorie	Zutritt
Raum	Außenbereich
Bewertung	☆☆☆☆☆☆☆☆
<input type="checkbox"/> Als Favorit anzeigen	
Zugeordnete Intercom	Benutzerdefinierte Intercom
Bezeichnung Funktion 1 für Visualisierung	Türöffner
Bezeichnung Funktion 2 für Visualisierung	Licht aussen
Bezeichnung Funktion 3 für Visualisierung	
<b>Parameter Standardwert</b>	
Parametervorlage	
Max: Maximale Klingeldauer bei Nichtannah...	60
<b>Referenziertes Objekt</b>	
<b>Allgemein</b>	
Bezeichnung	Benutzerdefinierte Intercom
Beschreibung	Wantec Gegensprechanlage
Bild bei Klingeln (intern)	http://192.168.1.222:8080/?action=snapshot
Bild bei Klingeln (extern)	http://cloudn2:8080/?action=snapshot
URL Videostream (intern)	http://192.168.1.222:8080/?action=stream
URL Videostream (extern)	http://cloudn2:8080/?action=stream
Benutzername Kamera	admin
Kennwort Kamera	****
Host für Audio (intern)	iptel.org
Host für Audio (extern)	iptel.org
Benutzername Audio (intern)	username_bei_iptel
Benutzername Audio (extern)	username_bei_iptel

z.B. digitale Ausgänge vom Miniserver (Türöffner, Licht, Garagentoröffner,...)

Extern ... Ermöglicht Video und Ton überall mit dem Handy außerhalb des Lan/Wlan Netzwerks

Darstellung der Türsteuerung in der Loxona App mit einer Wantec MONOLITH C IP-Türstation:



Beispielkonfiguration der Wantec MONOLITH C IP-Türstation in Zusammenarbeit mit einem Loxone Miniserver:

wantec		Monolith	
<b>Tasten</b>	<b>Taste 1</b>	SIP HTTP Relais	
<b>DTMF</b>	HTTP Befehl		<input type="text" value="http://user:password@ip-miniserver:port/dev/sps/io/VI1/pulse"/>
<b>SIP</b>	<b>Taste 2</b>	SIP HTTP Relais	
<b>MJPEG</b>	<b>Taste 3</b>	SIP HTTP Relais	
<b>LAN</b>	<b>Taste 4</b>	SIP HTTP Relais	
<b>WLAN</b>			<input type="button" value="Übernehmen"/>
<b>Ton</b>			
<b>Erweitert</b>			
<b>Über</b>			

user ... Username des Loxone Miniservers  
password ... Passwort des Loxone Miniservers  
ip-miniserver ... IP-Adresse des Loxone Miniservers im Netzwerk  
VI1 ... Virtueller Eingang in der Config für die Klingel (z.B. VI54 wenn der virtuelle Eingang Nr. 54 verwendet wird)

Beispielkonfiguration der Wantec MONOLITH C IP-Türstation in Zusammenarbeit mit einem Loxone Miniserver:

wantec		Monolith	
<b>Tasten</b>	<b>SIP Registrar</b>		
<b>DTMF</b>	Aktiv <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>SIP</b>	Domäne	<input type="text" value="iptel.org"/>	
	Benutzername	<input type="text" value="username_bei_ipitel"/>	
<b>MJPEG</b>	Passwort	<input type="text" value="***"/>	
<b>LAN</b>	Automatische Annahme <input checked="" type="checkbox"/>		
<b>WLAN</b>	<input type="button" value="Übernehmen"/>		
<b>Ton</b>			
<b>Erweitert</b>			
<b>Über</b>			

iptel.org ... Beispiel für gratis SIP-Dienst  
Username\_bei\_ipitel ... Hier soll der username des Accounts bei Iptel eingegeben werden