

CHECKLISTE VIDEO INTERCOM

Gebäudetyp:

Einfamilienhaus..... <input type="checkbox"/>	Wohnanlage/ Hochhaus <input type="checkbox"/>	Weitere <input type="checkbox"/>
Beschreibung:		

EINFAMILIENHAUS (EINE ODER MEHR AUßENEINHEITEN)¹

Anzahl der Außeneinheiten Typ A:		Anzahl der Außeneinheiten Typ B:		Anzahl der Außeneinheiten Typ C:	
Beschreibung:		Beschreibung:		Beschreibung:	
<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>	<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>	<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>
Aufputz <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera <input type="checkbox"/>	Aufputz..... <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera..... <input type="checkbox"/>	Aufputz <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera <input type="checkbox"/>
Unterputz <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>	Unterputz..... <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>	Unterputz <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>
Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>	Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>	Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>
	Info Panel <input type="checkbox"/>		Info Panel <input type="checkbox"/>		Info Panel <input type="checkbox"/>
<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>	<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>	<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>
PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>	PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>	PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>
Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ² <input type="checkbox"/>	Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ² <input type="checkbox"/>	Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ² <input type="checkbox"/>
<u>Weitere</u>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>	<u>Weitere</u>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>	<u>Weitere</u>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>
Security Relay..... <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>	Security Relay <input type="checkbox"/>	Vigik..... <input type="checkbox"/>	Security Relay..... <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>
Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Fingerprint <input type="checkbox"/>	Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Fingerprint..... <input type="checkbox"/>	Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Fingerprint <input type="checkbox"/>
I/O-Modul..... <input type="checkbox"/>		I/O-Modul <input type="checkbox"/>		I/O-Modul..... <input type="checkbox"/>	

Anzahl der Inneneinheiten:		
Farbe: <input type="checkbox"/> Schwarz <input type="checkbox"/> Weiß <input type="checkbox"/> Silber	Teilnehmer ZenCOM (ZenCom Lizenzen): <input type="checkbox"/>	Beschreibung:
KNX Installation bereits vorhanden: <input type="checkbox"/>	Security Router ³ : <input checked="" type="checkbox"/>	

Kommentare:

¹ Sofern nicht ausdrücklich angegeben, wird eine Grundeinheit mit Netzteil, Unterputzmontage und elektrischem Schloss angeboten.
² Sofern nicht ausdrücklich angegeben werden 5 RFID Karten/Tags mit angeboten. Ansonsten geben Sie bitte in den Kommentaren die gewünschte Zahl der RFID Karten/Tags an.
³ Security Router ist Voraussetzung für Einfamilienhäuser.

WOHNANLAGE & HOCHHAUS⁴:

Block 1:	Anzahl Stockwerke:	Appartements/Stockwerk:	Anzahl der Appartements:
Block 2:	Anzahl Stockwerke:	Appartements/Stockwerk:	Anzahl der Appartements:
Block 3:	Anzahl Stockwerke:	Appartements/Stockwerk:	Anzahl der Appartements:
Beschreibung des Gebäudes:			

Anzahl der Außeneinheiten Typ A:		Anzahl der Außeneinheiten Typ B:		Anzahl der Außeneinheiten Typ C:	
Beschreibung:		Beschreibung:		Beschreibung:	
<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>	<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>	<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>
Aufputz <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera <input type="checkbox"/>	Aufputz..... <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera..... <input type="checkbox"/>	Aufputz <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera <input type="checkbox"/>
Unterputz <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>	Unterputz..... <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>	Unterputz <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>
Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>	Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>	Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>
	Info Panel <input type="checkbox"/>		Info Panel <input type="checkbox"/>		Info Panel <input type="checkbox"/>
<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>	<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>	<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>
PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>	PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>	PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>
Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ⁵ <input type="checkbox"/>	Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ⁵ <input type="checkbox"/>	Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ⁵ <input type="checkbox"/>
<u>Weitere</u>	Anzahl an RFID Karten:	<u>Weitere</u>	Anzahl an RFID Karten:	<u>Weitere</u>	Anzahl an RFID Karten:
Security Relay..... <input type="checkbox"/>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>	Security Relay <input type="checkbox"/>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>	Security Relay..... <input type="checkbox"/>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>
Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>	Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>	Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>
I/O-Modul..... <input type="checkbox"/>	Fingerprint <input type="checkbox"/>	I/O-Modul <input type="checkbox"/>	Fingerprint..... <input type="checkbox"/>	I/O-Modul..... <input type="checkbox"/>	Fingerprint <input type="checkbox"/>

Anzahl der Außeneinheiten Typ D:		Anzahl der Außeneinheiten Typ E:		Anzahl der Außeneinheiten Typ F:	
Beschreibung:		Beschreibung:		Beschreibung:	
<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>	<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>	<u>Installationsart:</u>	<u>Module:</u>
Aufputz <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera <input type="checkbox"/>	Aufputz..... <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera..... <input type="checkbox"/>	Aufputz <input type="checkbox"/>	Ohne Kamera <input type="checkbox"/>
Unterputz <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>	Unterputz..... <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>	Unterputz <input type="checkbox"/>	Touch Display <input type="checkbox"/>
Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>	Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>	Anzahl Schlösser:	Keypad <input type="checkbox"/>
	Info Panel <input type="checkbox"/>		Info Panel <input type="checkbox"/>		Info Panel <input type="checkbox"/>
<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>	<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>	<u>Stromversorgung:</u>	5 Tasten <input type="checkbox"/>
PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>	PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>	PoE <input type="checkbox"/>	Bluetooth <input type="checkbox"/>
Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ⁵ <input type="checkbox"/>	Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ⁵ <input type="checkbox"/>	Power Supply <input type="checkbox"/>	RFID ⁵ <input type="checkbox"/>
<u>Weitere</u>	Anzahl an RFID Karten:	<u>Weitere</u>	Anzahl an RFID Karten:	<u>Weitere</u>	Anzahl an RFID Karten:
Security Relay..... <input type="checkbox"/>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>	Security Relay <input type="checkbox"/>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>	Security Relay..... <input type="checkbox"/>	Ind. Loop <input type="checkbox"/>
Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>	Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>	Sabotagekontakt. <input type="checkbox"/>	Vigik <input type="checkbox"/>
I/O-Modul..... <input type="checkbox"/>	Fingerprint <input type="checkbox"/>	I/O-Modul <input type="checkbox"/>	Fingerprint..... <input type="checkbox"/>	I/O-Modul..... <input type="checkbox"/>	Fingerprint <input type="checkbox"/>

Anzahl an Inneneinheiten pro Appartement:		
Farbe: <input type="checkbox"/> Schwarz <input type="checkbox"/> Weiß <input type="checkbox"/> Silber	Teilnehmer ZenCOM (ZenCom Lizenzen): <input type="checkbox"/>	Beschreibung:
KNX Installation bereits vorhanden: <input type="checkbox"/>	Security Router ⁶ : <input type="checkbox"/>	

Kommentare:

⁴ Firewall wird aus Sicherheitsgründen mit zugefügt.

⁵ Bitte geben Sie bitte die gewünschte Anzahl an RFID Karten/Tags in den Kommentaren an.

⁶ Security Router erhöht die Sicherheit und erleichtert die Konfiguration von persönlichem, isolierten LAN zu GetFace IP Lan FÜR JEDES Apartment.

