

VIDEO- TÜRSPRECHANLAGEN

SYSTEM- UND
PRODUKTFÜHRER 2019



CAME 
BPT

CAME.COM

CAME  BPT

CAME, EINE GRUPPE AUF DIE SIE BAUEN KÖNNEN

CAME †

Als weltweit marktführendes Unternehmen im Bereich der Home & Building Automation bieten wir integrierte Antriebssysteme für den privaten, gewerblichen und öffentlichen Bereich.

CAME † BPT

International anerkannte Marke im Bereich der Planung und Implementierung von Technologien für Video-Türsprechanlagen, Klimasteuerung und Sicherheitssysteme.

CAME † PARKARE

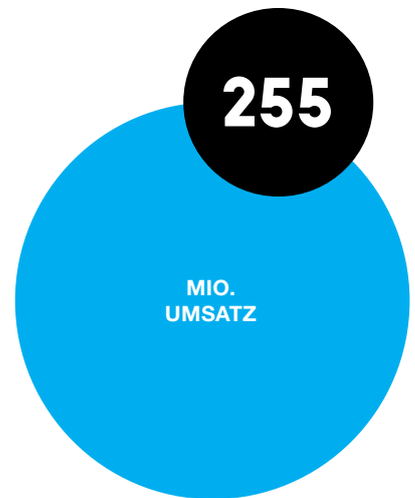
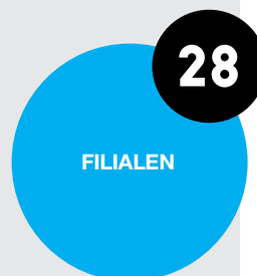
Ein auf automatische Parksysteme und Parkuhren spezialisiertes Unternehmen, das innovative Lösungen bietet, die den Bedürfnissen einer nachhaltigen Mobilität gerecht werden.

CAME † URBACO

Ein international anerkanntes Unternehmen für integrierte Zugangskontrollsysteme, Perimeterabsicherung, Stadtplanung und automatisches Verkehrsflussmanagement.

CAME † GO

Ein Unternehmen, das sich auf die Entwicklung und Herstellung von manuellen oder automatischen Garagen- und Sektionaltoren für Wohn- und Industriebereiche spezialisiert hat.



INDEX

6

Video-Türsprechanlagen

8

X1-SYSTEM



9

XIP-SYSTEM



10

IP360 System



12

GSM-System



13

System 200



14

Hilfe bei der Wahl

18

MTM



20

MTM VR



21

Lithos



22

Thangram



23

Digitha



24

XTS



25

Futura



26

Perla



27

Agata



28

Opale



29

Mitho Switchboard - XIP Porter

30

CAME Connect - VideoEntry App

33

Video-Türsprechanlagen im Set

VIDEO-TÜRSPRECHANLAGEN

Die im Lauf der Jahre gesammelte Erfahrung fließt nun in unsere 5 Systeme ein, die so konzipiert und gestaltet sind, dass sie sämtlichen Kundenanforderungen auf allen Märkten, auf denen wir präsent sind, nachkommen.

Unsere Systeme gewährleisten in Punkto Audio- und Videosignal und was ihre Zuverlässigkeit angeht besonders hochwertige Video-Türsprechanlagen. Angefangen von einfacheren BUS- und MEHRDRAHT-Systemen bis zu den FULL IP und GSM-Systemen.



- Bis 108 Klingeltasten
- Bis 3 Außenstationen
- Bis 4 Mobilgeräte je Wohneinheit

Unser 2-Draht- oder BUS-System eignet sich für Einfamilienhäuser und Wohnanlagen. Dieses einfache System bietet zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten, Sie können Anzahl und Entfernung der Innenstationen variieren oder unter verschiedenen Funktionen, wie z.B. zusätzliche Überwachungskameras und Fernbedienungen usw. wählen. Mit diesem System können Sie Ihre Video-Türsprechanlage mit XTS 7 Innenstation mit WLAN über Ihr Smartphone steuern.



Dieses hybride System verbindet die einfache Installation eines 2-Draht-Systems mit den dimensional Vorteilen einer Ethernet-Netzverbindung. Es eignet sich für Business-Lösungen und große Wohnanlagen. XIP ist das ideale System für die Steuerung von Großanlagen, in denen erweiterte Funktionen nötig sind, wie z.B. die Pfortner-Zentrale am PC, die Anrufweiterleitung und Zugangskontrolle. Mit diesem System können Sie Ihre Video-Türsprechanlage mit der entsprechenden VideoEntry App über Ihr Mobilgerät steuern.



- Beliebig viele Klingeltasten
- Beliebig viele Außenstationen
- Beliebig viele Mobilgeräte



IP360

- Beliebig viele Klingeltasten
- Beliebig viele Außenstationen
- Beliebig viele Mobilgeräte

Dieses FULL IP-System nutzt die Ethernet-Netzwerkverbindung zwischen allen Geräten und bietet für jedes Umfeld (privater, öffentlicher, gewerblicher Bereich) passende, fortschrittliche Video-Türsprechanlagenfunktionen. Die Stärke des Systems liegt in seiner Skalierbarkeit, Sie können einfache serverlose Lösungen für Einfamilienhäuser oder Multiserver-Lösungen für große städtische Komplexe erstellen. Es ermöglicht die Nutzung aller fortschrittlichsten Funktionen und die Integration mit anderen IP-Systemen, wie z.B. der Haussteuerung. Die Netzwerkverbindung ermöglicht auch die Fernsteuerung der Video-Türsprechfunktionen über eine entsprechende App.



UTP CAT 5 / UTP CAT 6

Das Mehrdrahtsystem 200 zeichnet sich durch die Verwendung von 3 gemeinsamen Leitern plus einem Leiter pro Klingeltaste aus. Das System kann durch zahlreiche Zusatzgeräte erweitert werden, darunter die Außenstation MTM, die durch ihre Modularität eine einfache und individuell angepasste Installation und eine einfache Wartung ermöglicht. Dieses System ist für Audioanwendungen gedacht, bei denen der wirtschaftliche Aspekt im Vordergrund steht.

200

- Bis 100 Klingeltasten
- Bis 10 Außenstationen



VCM/60



VCM/130

GSM

- Nutzt GSM-Technologie
- Bis 1000 Klingeltasten
- 1 Audio-Außenstation

GSM-Systeme werden in Anlagen verwendet, in denen es nicht möglich ist, eine übliche Video-Türsprechanlage zu installieren. Mithilfe einer SIM-Karte wird das Mobilfunknetz genutzt, um Anrufe von der Außenstation zu tätigen; auf diese Weise sind besonders große Entfernungen zwischen dem Eingang und dem Gebäude möglich. Die Außenstation wird im "Stand-Alone"-Modus installiert und mit einem Netzteil und der Antenne für den Empfang des GSM-Signals verbunden.



SIM GSM

X1-SYSTEM

EINFACHES 2-DRAHT-SYSTEM, DAS VIELE VORTEILE BIETET



108

Klingeltasten

3

über
Sternverbindung
angeschlossene
Außenstationen

650 m

zwischen
Außenstation
und der letzten
Innenstation

8

CCTV
Überwachungs-
kameras

500

Zugangs-
kontrollcodes

4

Mobilgeräte pro
Wohneinheit

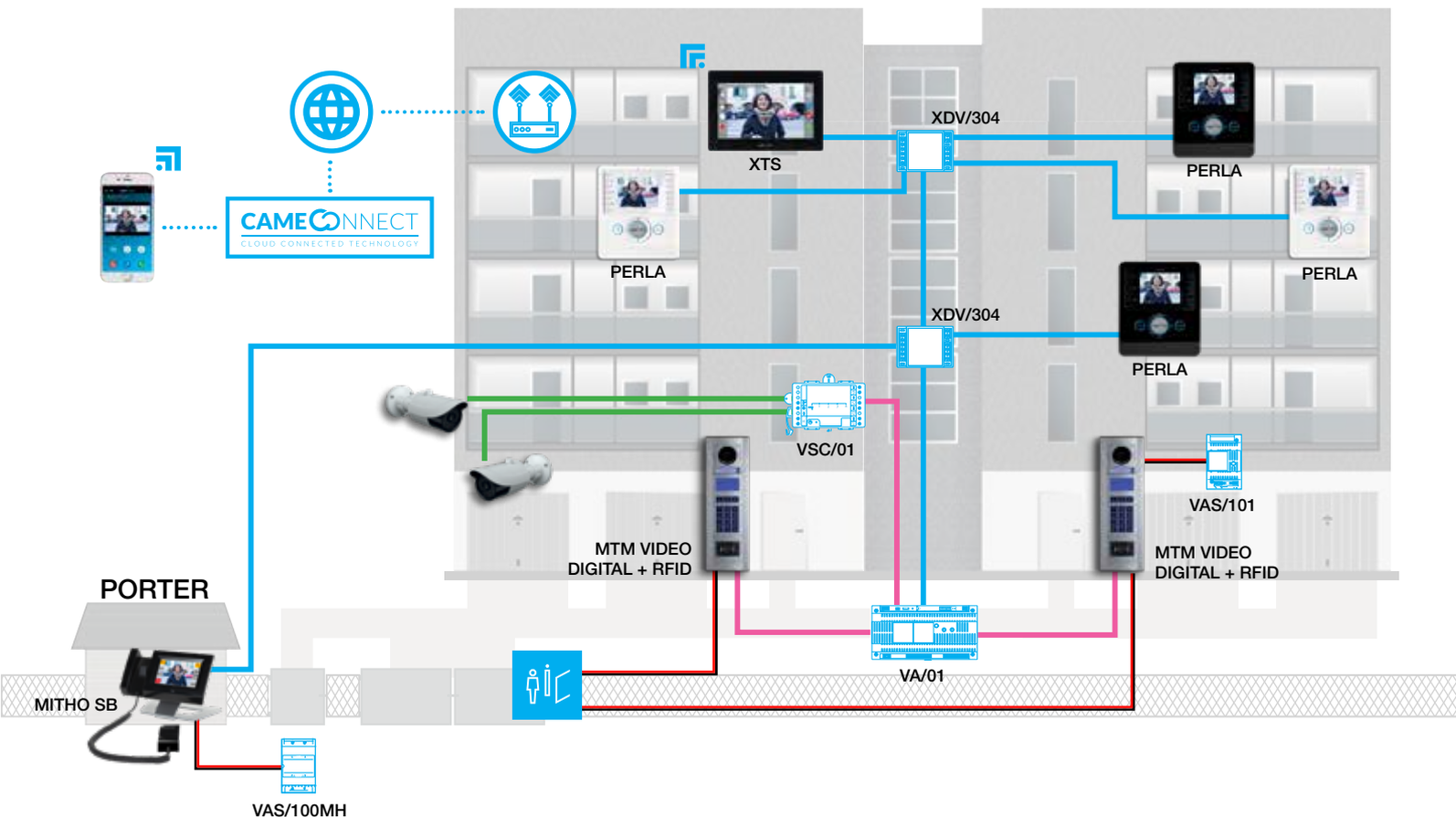
Durch die einfache Installation (2 nicht polarisierte Kabel) ist es das ideale System für Einfamilienhäuser und Wohnanlagen bis 108 Benutzer. Dieses System kann durch zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten (Anzahl der Innenstationen, Entfernungen usw.) an unterschiedliche Installationsanforderungen angepasst werden. Auch die Programmierung ist dank Selbstlernfunktion und der Möglichkeit der manuellen bzw. PC-Programmierung besonders einfach. Heute können Sie mit diesem System Ihre Video-Türsprechanlage über den in Ihr Heim-WLAN eingebundenen XTS 7-Empfänger mit Ihrem Smartphone steuern.

HAUPTMERKMALE

- 2 nicht polarisierte verdrehte Drähte
- Ein einziges Netzteil für die gesamte Anlage
- Direkte Integration mit dem CCTV-System
- Interkom-Funktion für bis zu 10 Innenstationen
- Kann manuell oder über einen PC programmiert werden
- Selbstlernfunktion
- Anrufverwaltung über Smartphone
- Bis 2 Pfortner-Zentralen

ZEICHENERKLÄRUNG

- Spannungsversorgung/2-Draht
- VCM/1D
- VCM/2D
- COAX



XIP-SYSTEM



HYBRIDSYSTEM, DAS DIE ERWEITERBARE IP-TECHNOLOGIE MIT DER EINFACHHEIT DES XI-SYSTEMS KOMBINIERT

Beliebig viele
Klingeltasten
108
Klingeltasten pro Block

Beliebig viele
Haupt- und Nebenaußenstationen

800 m
zwischen Video-Außenstation und Netzteil

750 m
zwischen Netzteil und der letzten Innenstation

50.000
Zugangskontrollcodes

Beliebig viele
Mobilgeräte

HAUPTMERKMALE

- Hybride Verdrahtung
- Interkom-Funktion für bis zu 10 Innenstationen
- Programmierbar über PC
- Selbstlernfunktion
- Erweiterte Zugangskontrolle: Zeitfenster, Berechtigungen
- Programmierbare Anrufweiterleitung
- Integration mit CCTV-System
- Anrufverwaltung über Smartphone

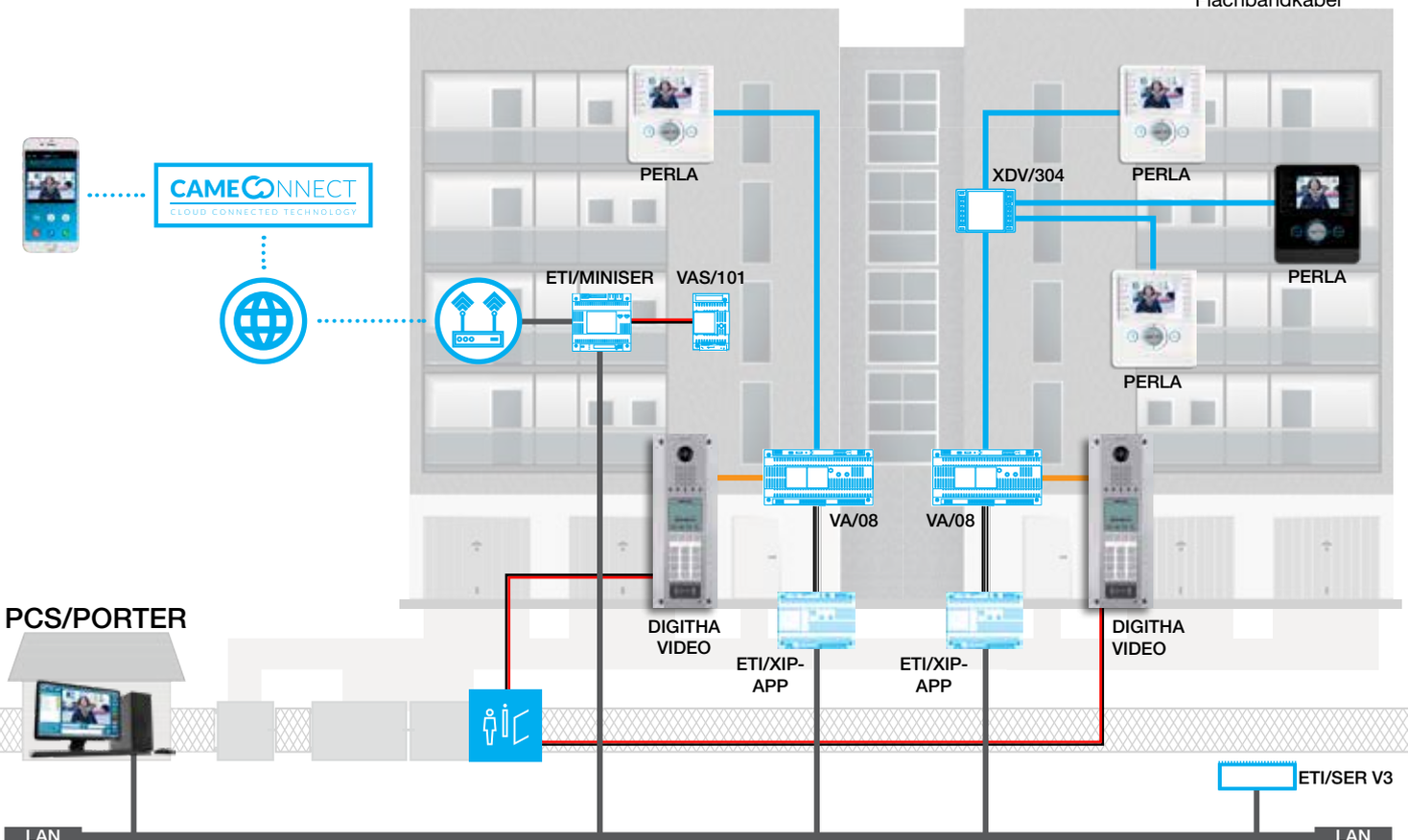
Dieses hochflexible System kombiniert die einfache Installation eines 2-Draht-Systems mit den dimensional Vorteilen einer Ethernet-Verbindung.

Es eignet sich für Business-Lösungen und große Wohnanlagen. XIP ist das ideale System für die Steuerung von Großanlagen, in denen erweiterte Funktionen nötig sind, wie z.B. die Pförtner-Zentrale am PC, die Anrufweiterleitung und Zugangskontrolle. Das System ermöglicht über ein LAN-Netzwerk auch die Steuerung mehrerer Standorte von einem einzigen Kontrollraum aus.

Zudem können Sie über die App die eingehenden Audio-/Videoanrufe direkt mit Ihrem Smartphone oder Tablet steuern und Schaltbefehle ausführen.

ZEICHENERKLÄRUNG

- Spannungsversorgung/2-Draht
- VCM/1D
- VCM/4D
- UTP CAT 5
- Flachbandkabel



IP360-SYSTEM

DAS REINE IP-SYSTEM MIT DEM UNBEGRENZTEN POTENTIAL

IP360

Beliebig viele

Klingeltasten und Entfernungen

Beliebig viele

Haupt- und Nebenaußenstationen

Skalierbar

von serverlosen bis hin zu Multiserver-Lösungen

SIP

Integrierbar mit Geräten von Drittanbietern

50.000

Zugangskontrollcodes

Beliebig viele

Mobilgeräte

Dieses System schöpft alle Vorteile der Ethernetanbindung sämtlicher Geräte aus und bietet zukunftsweisende Video-Türsprechanlagen, die den modernsten Szenarien im Wohn- öffentlichen oder gewerblichen Bereich entsprechen. Die Stärke des Systems liegt in seiner Skalierbarkeit, Sie können einfache serverlose Lösungen für Einfamilienhäuser oder Multiserver-Lösungen für große städtische Komplexe erstellen. Das System bietet erweiterte Funktionen, wie die Pförtnerzentrale am PC, Anrufweiterleitung, Zugangskontrolle und die Integration mit VoIP-Telefonzentralen.

Das System ermöglicht über ein LAN-Netzwerk auch die Steuerung mehrerer Standorte von einem einzigen Kontrollraum aus.

Zudem können Sie über die App die eingehenden Audio-/Videoanrufe direkt mit Ihrem Smartphone oder Tablet steuern und Schaltbefehle ausführen.

HAUPTMERKMALE

Ethernet-Verkabelung auch über schon vorhandene LAN-Netzwerke

Kann über PC programmiert und über Webseite konfiguriert werden

Erweiterte Zugangskontrolle: Zeitfenster, Berechtigungen

Programmierbare Anrufweiterleitung

Integrierbar mit IP CCTV

Integrierbar mit SIP Endgeräten (z.B. Crestron)

Beliebig viele gleichzeitige Anrufe

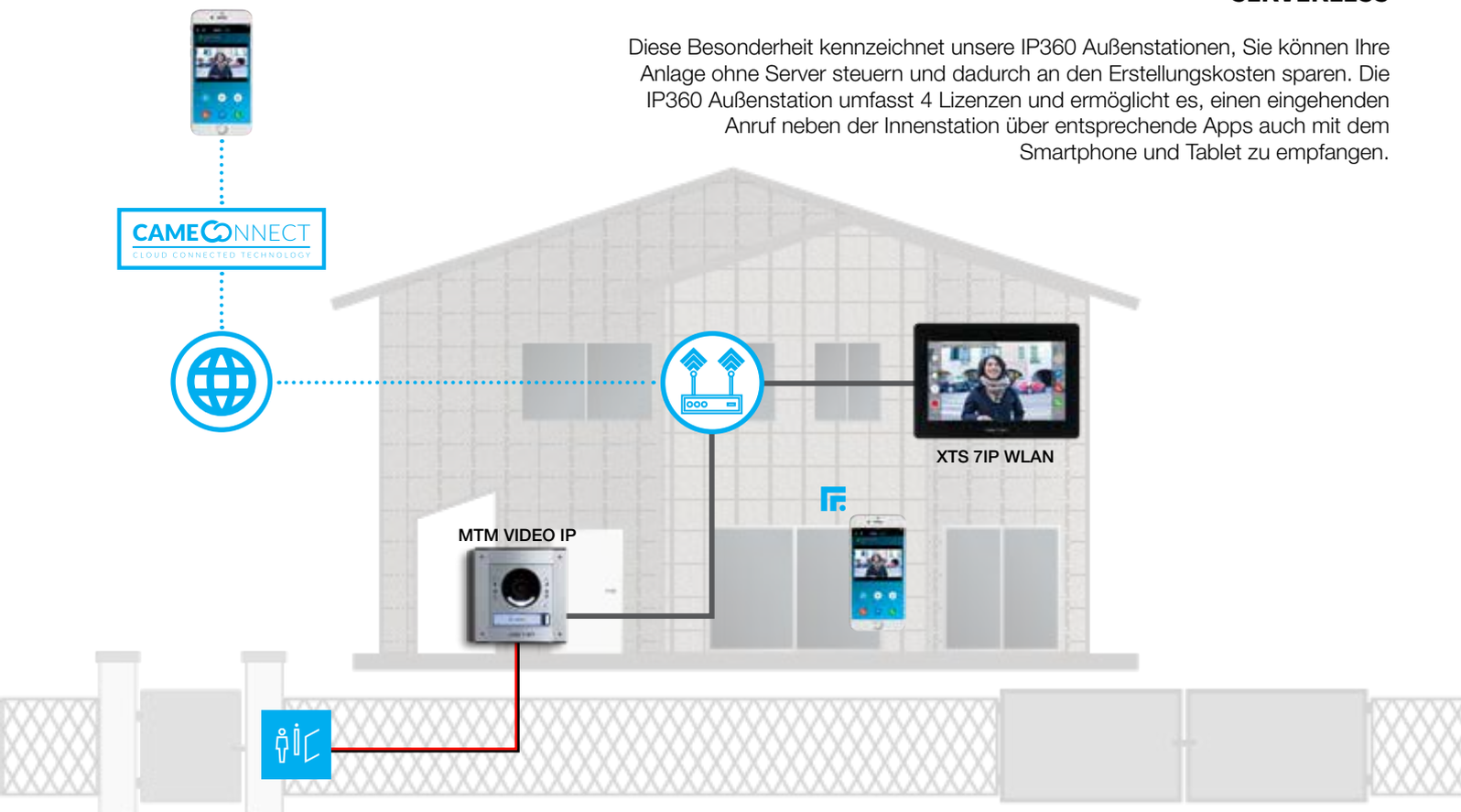
Anrufverwaltung über Smartphone

ZEICHENERKLÄRUNG

- Spannungsversorgung/2-Draht
- UTP CAT 5

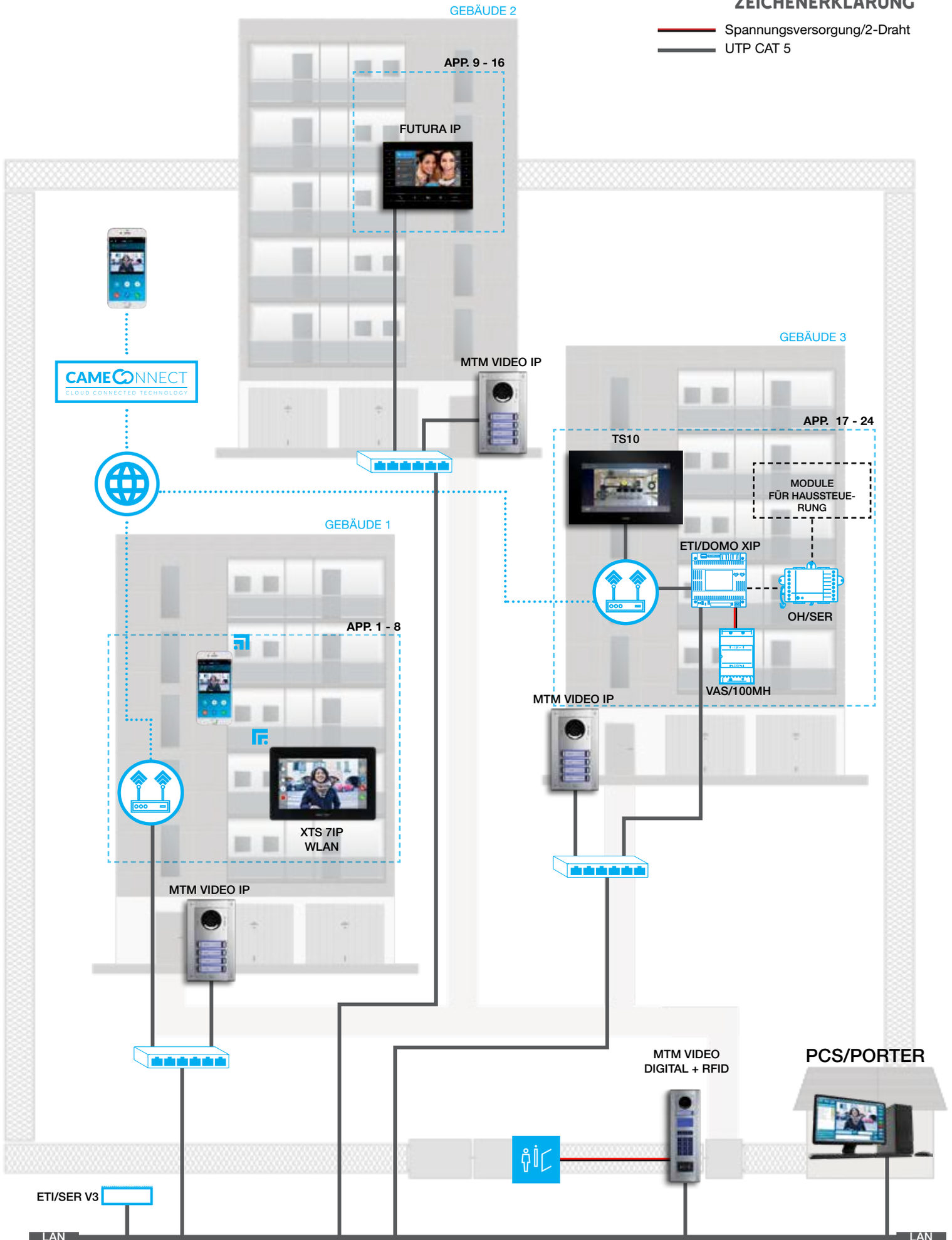
SERVERLESS

Diese Besonderheit kennzeichnet unsere IP360 Außenstationen, Sie können Ihre Anlage ohne Server steuern und dadurch an den Erstellungskosten sparen. Die IP360 Außenstation umfasst 4 Lizenzen und ermöglicht es, einen eingehenden Anruf neben der Innenstation über entsprechende Apps auch mit dem Smartphone und Tablet zu empfangen.



ZEICHENERKLÄRUNG

-  Spannungsversorgung/2-Draht
-  UTP CAT 5



GSM-SYSTEM

DIESES SYSTEM NUTZT DAS GSM-NETZ UND KENNT KEINE GRENZEN

GSM

1000
Klingeltasten
5
N sequentiell pro
Anruf

1
Audio-Außen-
station

**Beliebig
große**
Entfernungen

2
verwaltete
Zugänge

2000
Zugangs-
kontrollcodes

**dial to
open**
Öffnung nach
Telefonklingeln

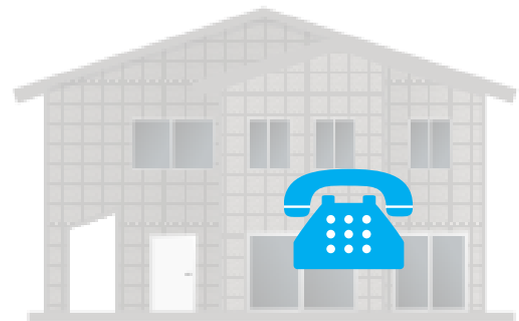
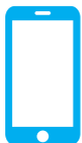
GSM-Systeme werden in Anlagen verwendet, in denen es nicht möglich ist, eine übliche Video-Türsprechanlage zu installieren. Sie nutzen das Mobilfunknetz und eignen sich für Standorte mit einer großen Entfernung zwischen dem Eingang und dem Gebäude oder wenn es nötig ist, die Außenstation mit einem Festnetz- oder Mobiltelefon zu verbinden. Die Außenstation wird im "Stand-Alone"-Modus installiert und mit einem Netzteil und der Antenne für den Empfang des GSM-Signals verbunden. Eine Besonderheit des Systems ist die "Dial to Open" Funktion mit der Sie einen Zugang per Telefonanruf öffnen.

HAUPTMERKMALE

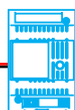
- Programmierung über SMS und PC
- Bis zu 1000 anrufbare Telefonnummern
- Spannungsversorgung direkt über den Antrieb
- Öffnung nach Telefonklingeln
- Fernsteuerung von 2 Zugängen
- Externe remotefähige GSM-Antenne

ZEICHENERKLÄRUNG

— Spannungsversor-
gung/2-Draht



VAS/101



SYSTEM 200

MEHRDRAHTIGES TÜRSPRECHSYSTEM FÜR ALLE, DIE SPAREN WOLLEN

200

3 + n
Leiter

100
Klingeltasten

10
Audio-Außenstationen

250 m
zwischen
Außenstation
und der letzten
Innenstation

6
Interkom-
Ruftasten

Kein
Rauschen
Audio

HAUPTMERKMALE

Gleichstromversorgung (kein Audio-Rauschen)

Treppenlichtzeitfunktion

Etagenanrufe mit differenzierter Anrufmeldung

System-Besetztmeldung

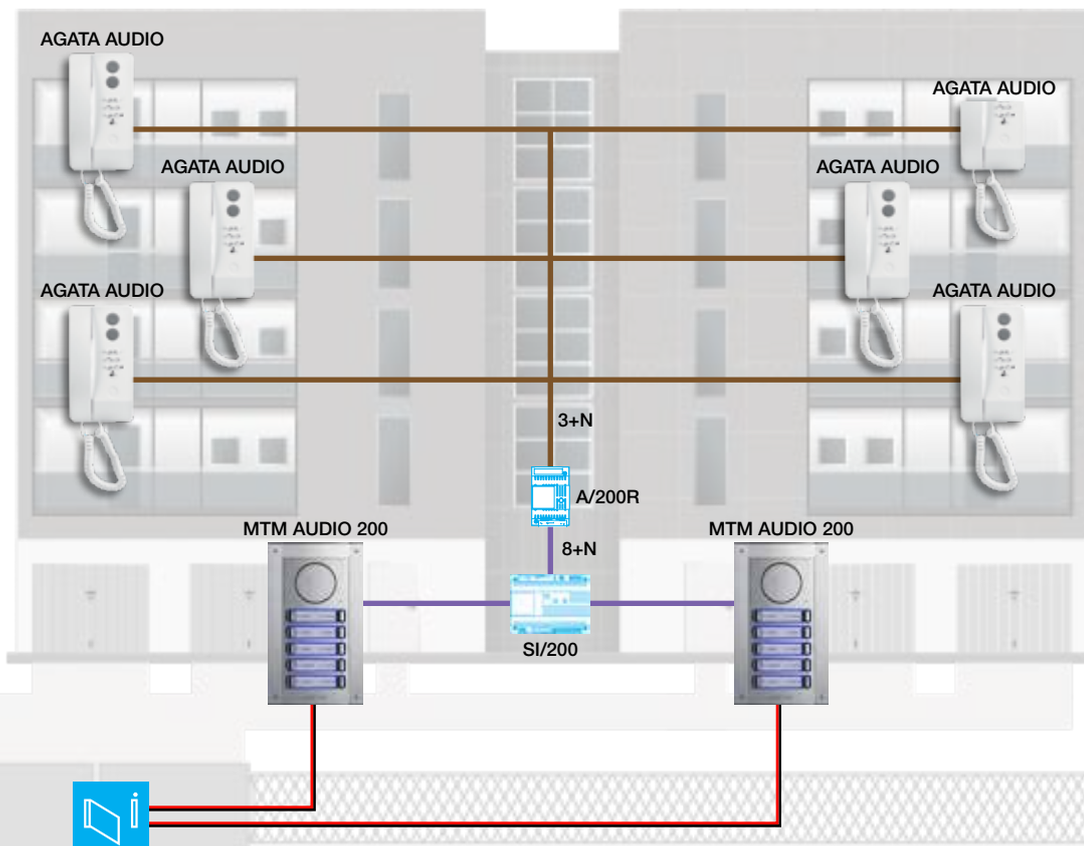
Lokale Türöffner-Taste

Gesprächsgeheimnis

Das System 200 zeichnet sich durch seine extrem einfache Installation aus, Sie brauchen nur 3 gemeinsame Leiter und einen Leiter pro Klingeltaste. Das System kann durch zahlreiche Zusatzgeräte erweitert werden, darunter die Außenstation MTM, die durch ihre Modularität eine einfache individuell angepasste Installation und eine einfache Wartung ermöglicht. Das System verfügt über die Interkom-Funktion und Sie können bis zu 3 Innenstationen (mit Sonderzubehör bis zu 21) mit demselben Anruf aktivieren. Dieses System ist für Türsprechanlagen gedacht, bei denen der wirtschaftliche Aspekt im Vordergrund steht.

ZEICHENERKLÄRUNG

- Spannungsversorgung/2-Draht
- 8+N
- 3+N



HILFE BEI DER WAHL: AUSSENSTATIONEN

MONOLITHISCHE



LITHOS

THANGRAM

Monolithische Außenstation mit Tasten, kann auf 4 Klingeltasten erweitert werden

Semimodulare monolithische Außenstation

INSTALLATION	LITHOS		THANGRAM	
	Monolithische Außenstation mit Tasten, kann auf 4 Klingeltasten erweitert werden		Semimodulare monolithische Außenstation	
	Wandmontage (B x H x T) (mm)	99 x 207 x 30	99 x 254 x 25	
	Aufputz mit Regenschutz (B x H x T) (mm)	102 x 209 x 50	104 x 253 x 46	
Unterputzmontage (B x H x T) (mm)	135 x 243 x 7	127 x 280 x 1,2		
Unterputz mit Regenschutz (B x H x T) (mm)	-	-		
SYSTEME			  	
TECHNISCHE DATEN	Klingeltaste	✓	✓	
	Digitale Klingeltaste	-	✓ (mit Zubehör DNA oder DCOMBO)	
	Grafisches Display	-	✓ (mit Zubehör DCOMBO)	
	Hintergrundbeleuchtung, Tasten	BLAUE LED	BLAUE LED	
	Schutzart (IP)	IP54	IP54	
	Stoßfestigkeitsgrad (IK)	-	-	
	Ausgang Elektroschloss (12 V)	✓	✓	
	Relais mit einstellbarer Aktivierung	-	✓ (nur IP360)	
	Lautstärkeeinstellung	✓	✓	
	Anschluss, Betätigung und Zeiteinstellung, Elektroschloss	✓	✓	
	Zugangskontrolle	-	✓ (mit Zubehör DNA oder DCOMBO)	
	Optische Signale für Hörgeschädigte	-	✓	
	Sprachmeldungen	-	-	
	Betrieb ohne Server (serverless)	-	✓ (nur IP360)	
Seitenzahl	19	20		

MONOLITHISCHE	MODULARE	
		
DIGITHA	MTM	MTM VR
Digitale, monolithische Außenstation	Modulare Außenstation mit Standard-Beschichtung	Modulare Außenstation mit vandalensicherer Beschichtung
-	-	-
145 x 383 x 64	135 x h* x 64 *h = 140, 230, 320 oder 410	135 x h* x 64 *h = 140, 230, 320 oder 410
140 x 380 x 2	130 x h* x 13 *h = 136, 226, 316 oder 406	130 x h* x 15 *h = 136, 226, 316 oder 406
144 x 382 x 20	136 x h* x 34 *h = 137, 227, 317 oder 407	136 x h* x 34 *h = 137, 227, 317 oder 407
		
-	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
WEISSE LED (vom RFID-Leser)	BLAUE und WEISSE LED	BLAUE und WEISSE LED
IP54	IP54	IP54
-	IK07	IK09
✓	✓	✓
-	✓ (ausgenommen Audio Lite)	✓ (ausgenommen Audio Lite)
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓ (ausgenommen Audio Lite)	✓ (ausgenommen Audio Lite)
✓	✓ (ausgenommen Audio Lite)	✓ (ausgenommen Audio Lite)
-	✓ (nur IP360)	✓ (nur IP360)
21	16	18

INSTALLATION

SYSTEME

TECHNISCHE DATEN

HILFE BEI DER WAHL: INNENSTATIONEN

		TÜRSPRECHANLAGEN		VIDEO-TÜRSPRECHANLAGEN	
					
		AGATA AUDIO	PERLA AUDIO	AGATA VIDEO	PERLA VIDEO
		Türsprechanlage mit Hörer	Türsprechanlage mit Freisprecheinrichtung	Video-Türsprechanlage mit Hörer und 3,5" LCD-Display	Video-Türsprechanlage mit Freisprecheinrichtung und 3,5" LCD-Display
INSTALLATION	Wandmontage (B x H x T) (mm)	102 x 190 x 39	110 x 170 x 31	170 x 190 x 39	145 x 170 x 31
	Unterputzmontage (B x H x T) (mm)	-	-	-	-
	Tischgerät (Zusatzgerätecode)	KT A 61800680	KT A 61800680	KT V 62800550	KT V 62800550
	max. Stromaufnahme	30 mA	80 mA	135 - 175 mA	200 mA
SYSTEME		  	  	  	 
SCHALTBEFEHLE	Türöffner	✓	✓	✓	✓
	Automatischer Türöffner	-	-	-	-
	Zyklische Auswahl	-	-	✓	✓
	AUX-Befehle (Anzahl)	✓ 1 (mit AGATA P1 für System 200)	✓ 2	✓ 2	✓ 2
FUNKTIONEN	Klingelton	✓ (ausgenommen System 200)	✓	✓ (ausgenommen System 200)	✓
	Interkom	✓ 6 (Building 200) 10 (Building X1 und XIP)	✓ 2	✓ 5 (Building 200) 8 (Building X1 und XIP)	✓ 8
	Pförtneruff	✓ (mit AGATA P1 für System 200)	✓	✓	✓
	Audio während Gespräch abschaltbar	-	-	-	✓
	Lautwerk-Abschaltung	✓ (AGATA Building)	✓	✓	✓
	Zoom während des Anrufs	-	-	-	-
	Audio-Video-Anrufbeantworter	-	-	-	-
	App-Lizenzen sind enthalten	-	-	-	-
EINSTELLUNGEN	Einstellung Lautwerkklautstärke	✓ (AGATA Building)	✓	✓	✓
	Einstellung Helligkeit	-	-	✓	✓
	Einstellung Kontrast	-	-	✓ (S/W Ausführungen)	-
	Farbeinstellung	-	-	✓	✓
	Seitenzahl	25	24	25	24

VIDEO-TÜRSPRECHANLAGEN



VIDEO-TÜRSPRECHANLAGEN			BESCHREIBUNG
FUTURA	OPALE	XTS	
Video-Türsprechanlage mit Freisprecheinrichtung und 7" LCD-Display	Video-Türsprechanlage mit Freisprecheinrichtung und 3,5" LCD-Display	Video-Türsprechanlage mit Freisprecheinrichtung und 5" oder 7" LCD-Display	
212 x 161 x 29	158 x 138 x 31	185 x 129 x 24 (7") 138 x 98 x 24 (5")	INSTALLATION
212 x 161 x 10	158 x 138 x 9	185 x 129 x 11 (7") 138 x 98 x 11 (5")	
KT VXL 62800570	KT V - 62800550	XTS 7 KT - 840XC-0120 XTS 5 KT - 840XC-0130	
300 - 500 mA	250 - 360 mA	350 - 520 mA	
			SYSTEME
✓	✓	✓	SCHALTBEFEHLE
-	-	✓	
✓	✓	✓	
✓ ∞ (für IP360) 2 (für X1 und XIP)	✓ 10	✓ ∞	
✓	✓	✓	FUNKTIONEN
✓ ∞ (für IP360) 8 (für X1 und XIP)	✓ 8	✓ ∞	
✓	✓	✓	
✓	✓	✓	
✓	✓	✓	
-	✓	-	
✓ (FUTURA IP) (Bilddatei FUTURA X2)	-	✓	
-	-	19 (XTS 7IP), 4 (XTS 7)	
✓	✓	✓	EINSTELLUNGEN
✓ (FUTURA X1 und X2)	✓	✓	
✓ (FUTURA X2)	✓	-	
✓ (FUTURA X1 und FUTURA X2)	✓	-	
23	26	22	

Alle Video-Türsprechgeräte sind mit einem Eingang für eine Klingeltaste auf der Etage ausgestattet.

KOMPATIBLE SYSTEME



Die modulare Serie MTM bietet zahllose Konfigurationsmöglichkeiten: die Module funktionieren in 5 verschiedenen Systemen und bieten zahlreiche Funktionen. Durch das essenzielle Design kommt die Außenstation auf jedem Untergrund optimal zur Geltung und ist zugleich besonders funktionell.

Die Beschichtung aus satiniertem Aluminium gewährleistet dauerhaften Glanz und eine lange Lebensdauer. Auch kleineren Details, wie die nicht mehr vorhandenen Lautsprecherlöcher oder die zweifarbige Hintergrundbeleuchtung der Tasten wurde viel Aufmerksamkeit geschenkt.



Unterputz

Stärke: 13 mm



Wandmontage

Stärke: 64 mm



Türsprechanlage



Video-Türsprechanlage



Wasser- und Staubschutzgrad



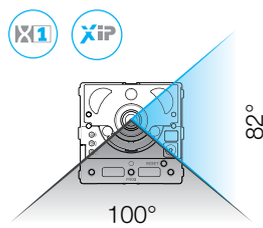
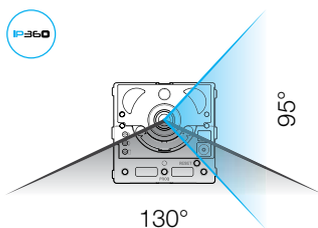
Stoßfestigkeitsgrad



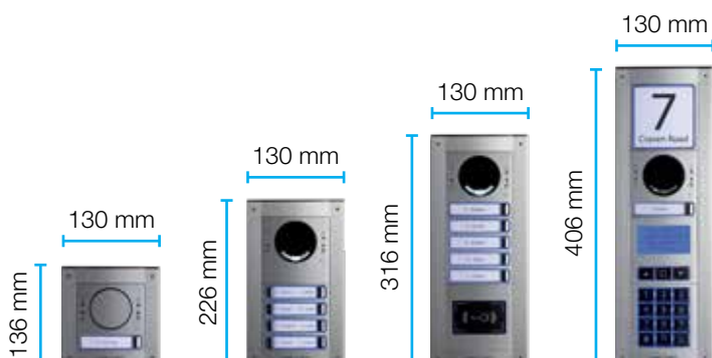
Modell für Hörgeschädigte



BLICKWINKEL



ABMESSUNGEN



ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Oberfläche aus unbeschichtetem und satiniertem Eloxal

Ansprechendes Design ohne Lautsprecherlöcher

Direktanschluss einer analogen Überwachungskamera (Audio X1)

Hochleistungsleuchte mit blendfreiem Diffusor

Akustische und optische Anzeigen

HD Auflösung und HDR-Technologie (High Dynamic Range)

Blaue oder weiße Hintergrundbeleuchtung der Namensschilder mit einstellbarer Intensität

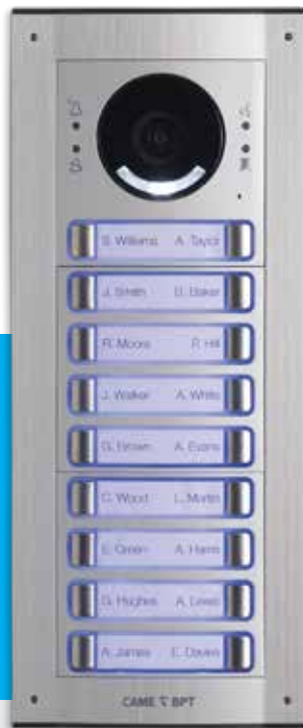
Vorderer MINI USB-Anschluss für Firmware-Updates und Programmierung.

Bis 98 Druck-Klingeltasten und unbegrenzte digitale Anrufe



DIGITALE EINGABE

Sie können ein Telefonbuch mit bis zu 7200 Einträgen am Bildschirm aufrufen. Während der Programmierung können Sie, abhängig von der Benutzerzahl, den am besten geeigneten Suchmodus auswählen: eine Scroll-Liste oder eine alphabetische Blocksuche.



EINGABE ÜBER TASTEN

Sie können auf dem Klingeltastenmodul eine Frontplatte mit der nötigen Tastenanzahl hinzufügen. Auf diese Weise vermeiden Sie Blindtasten oder nicht genutzte Klingeltasten und können Ihre Station beliebig konfigurieren. Erhältlich sind Frontplatten mit 2, 3, 4 und 8 Tasten.

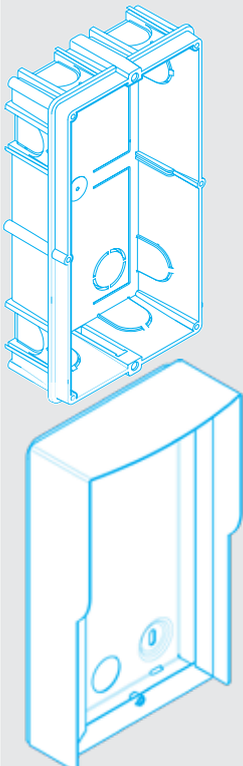


ZUGANGSKONTROLLE

Die Serie MTM sieht auch 2 Zugangskontrollmodule, eines mit Codeschloss und eines mit RFID-Leser, vor. Beide Module sind mit 2 integrierten Relais und 2 Eingängen für die direkte Relaisaktivierung ausgestattet.

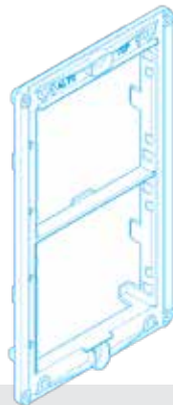
UNTERPUTZDOSE

Für alle Versionen, von 1 bis 4 Module, Einbautiefe 48 mm.



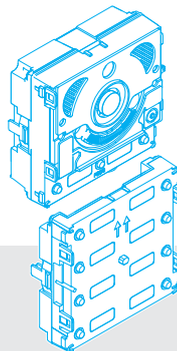
AUFPUTZDOSE

In Fällen, in denen die Unterputzmontage nicht möglich ist, ist eine Aufputzdose erhältlich.



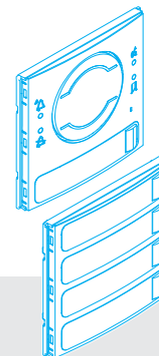
UNTERPUTZRAHMEN

Rahmen für Module aus schwarz lackiertem Aluminium mit Kataphoreseschicht, die gegen Korrosion und Rost schützt. Kompatibel mit den Einbaudosen von BTicino, Comelit und Urmet.



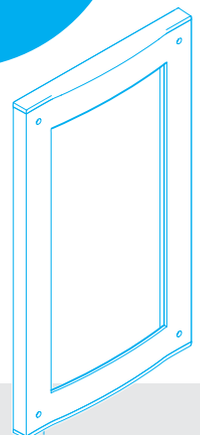
ELEKTRONISCHE MODULE

Werden einfach eingerastet, ganz ohne Schrauben. Die Verdrahtung der einzelnen Module ist extrem einfach, dank gepolter Steckverbindungen sind Fehler unmöglich.



FRONTPANELS

Die Frontplatten sind schon konfiguriert und können sofort eingesetzt werden, ganz ohne zusätzliche Tasten oder Blindtasten. Außenseite aus satiniertem Aluminium mit besonders robuster und widerstandsfähiger Innenstruktur (Standard-Außenstation IK07).



ABSCHLUSSBLENDE

Die Abschlussblende aus satiniertem Aluminium besticht durch ihre klaren Linien.

DIE INSTALLATION VON MTM IST EINFACH UND ZEITSPAREND
Die Außenstation besteht aus 5 Komponenten: die Aufputz- bzw. Unterputzdose, der Rahmen, das elektronische Modul, die Frontplatte und die Abschlussblende.

MTM VR

MODULARE ASSENSTATION MIT VANDALENSICHERER BESCHICHTUNG



KOMPATIBLE SYSTEME



Die robusten und ausgesuchten Materialien sind die Pluspunkte der Serie MTM VR. Eine modulare Außenstation, die jedem ins Auge fällt. Gleiche Leistungen und Elektronikmodule wie die Standardversion aber mit vandalsicherem Außengehäuse: Rahmen und Abdeckungen aus Zamak, bruchssichere Tasten und einbruchhemmende Schrauben gewährleisten einen sehr hohen Stoßfestigkeitsgrad (IK09).



Unterputz

Stärke: 16 mm



Wandmontage

Stärke: 64 mm



Türsprechanlage



Video-Türsprechanlage



Wasser- und Staubschutzgrad

IP54



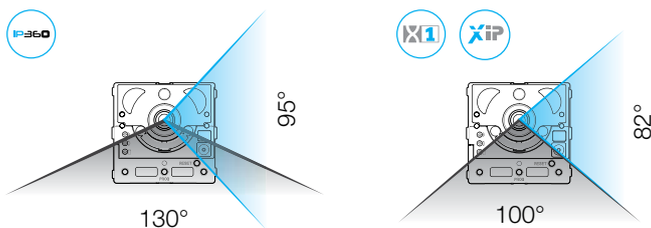
Stoßfestigkeitsgrad

IK09

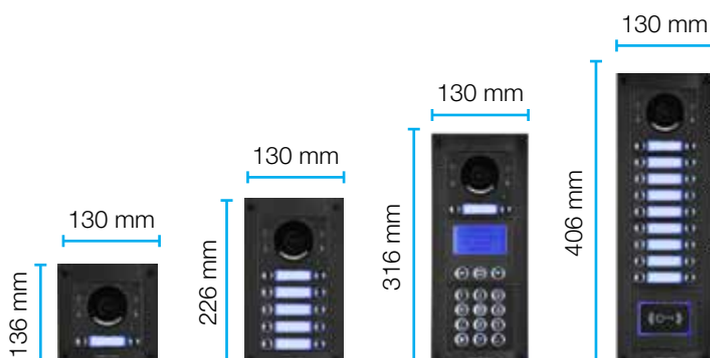


Modell für Hörgeschädigte

BLICKWINKEL



ABMESSUNGEN



ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Oberfläche aus Zamak

Direktanschluss einer analogen Überwachungskamera (Audio X1)

Hochleistungsleuchte mit blendfreiem Diffusor

Akustische und optische Anzeigen

HD Auflösung und HDR-Technologie (High Dynamic Range)

Blaue oder weiße Hintergrundbeleuchtung der Namensschilder mit einstellbarer Intensität

Vorderer MINI USB-Anschluss für Firmware-Updates und Programmierung.

Bis 98 Druck-Klingeltasten und unbegrenzte digitale Anrufe

LITHOS

MONOLITHISCHE AUSSENSTATION MIT TASTEN, KANN AUF 4 KLINGELTASTEN ERWEITERT WERDEN

KOMPATIBLE SYSTEME



Lithos ist unsere Außenstation für Einfamilienhäuser. Hinter einer Oberfläche aus gebürstetem Edelstahl AISI 316L verbirgt sich ein Konzentrat an Technologie. Das Gerät kann auf max. 4 Klingeltasten erweitert werden und besticht durch seine schlichte Eleganz und seine Robustheit, die IP54 entspricht. Die mit einem Mikroprozessor zur Signalverarbeitung ausgestattete "Wide-Eye"-Optik ermöglicht eine Weitwinkelöffnung mit einstellbarem Zoom und gewährleistet hervorragende Leistungen. Die für die Wandmontage gedachte Außenstation kann mit zwei speziellen Zubehörteilen auch eingebaut werden.



Unterputz

Stärke: 7 mm



Wandmontage

Stärke: 30 mm



Türsprechanlage



Video-Türsprechanlage



Wasser- und Staubschutzgrad

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Gebürsteter Edelstahl

Interkomfunktion

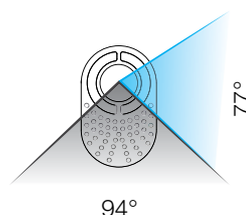
1 bis 4 Klingeltasten

Einstellung von Lautsprecher, Mikrophon und Zeitschaltung des Elektroschlusses

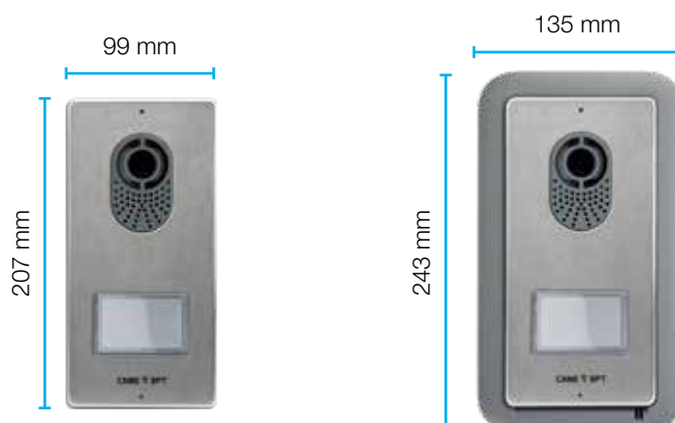
Leuchte mit 4 Hochleistungs-LEDs



BLICKWINKEL



ABMESSUNGEN



THANGRAM

MONOLITHISCHE SEMIMODULARE AUSSENSTATION



KOMPATIBLE SYSTEME



Mit der semimodularen Außenstation Thangram können Sie den Funktionsteil und das Design individuell anpassen. Möglich sind die Version mit Tasten, die digitale Version oder ein digitales Modell mit integrierter Zugangskontrolle.



Unterputz

Stärke: 2 mm



Wandmontage

Stärke: 25 mm



Türsprechanlage

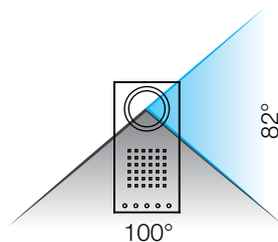


Video-Türsprechanlage



Wasser- und Staubschutzgrad

BLICKWINKEL



ABMESSUNGEN



ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Gehäuse aus Technopolymer, Beschichtung wahlweise Greyhound oder Metal

Austauschbares Panel aus Eloxal in 4 Farben

Beleuchtung mit 4 Hochleistungs-LEDs mit einstellbarer Lichtintensität

Akustische und optische Anzeigen

Digitales Klingentasten- und Zugangskontrollmodul mit integriertem Display

Türöffner mit Zahlencode oder Annäherungsschlüssel

Einstellung von Lautsprecher, Mikrofon und Verzögerung des Elektroschlusses

Mini-USB für Firmware-Update und Programmierung

Gerätekonfiguration über WEB-Schnittstelle

Bis 208 Druck-Klingeltasten, 2600 digitale Anrufe (DNA Modul) oder 1250 (DCOMBO Modul)

Lokale Spannungsversorgung oder PoE

DIGITHA

DIGITALE, MONOLITHISCHE AUSSENSTATION

KOMPATIBLE SYSTEME



Digitha ist eine vandalensichere digitale Außenstation, die durch ihre Edelstahl-Frontplatte mit zweifarbiger Kontrastbeschichtung, das grafische LCD-Display, die alphanumerische Tastatur mit Touch-Tasten und den integrierten Proximity Key Reader besteht. Durch die "Quick Start" Funktion, die Sie über das Display durch sämtliche Installationsphasen führt, ist die Installation und Programmierung besonders einfach. Darüber hinaus ist Digitha auch mit spezieller elektropolierter Beschichtung, die eine höhere Wetterbeständigkeit gewährleistet oder ohne Proximity Key Reader erhältlich. Digitha kann eingebaut oder direkt an der Wand montiert werden und eignet sich für Großanlagen, die auf dem XIP-System basieren.



Unterputz

Stärke: 2 mm



Wandmontage

Stärke: 47 mm



Video-Türsprechanlage



Wasser- und Staubschutzgrad

IP54

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Gehäuse aus Edelstahl, mit Double Finishing, Beschichtung wahlweise elektropoliert oder Metal

Vandalensichere Frontplatte

NTSC/PAL Kamerasensor, Auflösung 680 x 512

Integrierter Mikroprozessor für die digitale Videosignalverarbeitung

LCD-Display

Tastatur für digitale Anrufe (bis 2600 Benutzer)

Integrierter Türöffner mit Zahlencode oder Annäherungsschlüssel

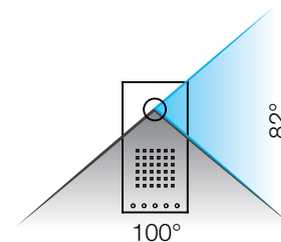
Akustische und optische Anzeigen

Mini-USB für Firmware-Update und Programmierung

"Quick Start"-Funktion: geführte Programmierung am Bildschirm



BLICKWINKEL



ABMESSUNGEN



XTS

VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE MIT FREISPRECHEINRICHTUNG UND 5" ODER 7" TOUCH-SCREEN



KOMPATIBLE SYSTEME



Unterputz

Stärke: 11 mm



Wandmontage

Stärke: 24 mm



Video-Türsprechanlage



7" Display



5" Display



Audio Freisprechanlage

XTS ist die neue Serie von Video-Türsprechanlagen mit 7- und 5-Zoll-Monitoren mit Voll-Touchscreen. Das minimalistische Design und die hochwertigen Materialien unterstreichen die Eleganz dieses Geräts, egal ob Sie sich für die weiße oder schwarze Ausführung entscheiden. Der hochauflösende Glasbildschirm mit "Optical Bonding" Technologie sorgt bei allen Lichtverhältnissen für eine perfekte Sicht. Durch das WLAN in den Versionen X1 und IP ist die Anlage die beste Wahl für alle, die ihre Video-Türsprechanlage und den Türöffner über ihr Smartphone steuern wollen.

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Audio-Gegensprechanlage, Full-Duplex

Full Touch kapazitives Display mit "Optical Bonding" Blendschutztechnologie

Interkom-Gespräche mit anderen Innenstationen und Mobilgeräten

Zusatzfunktionen/Pförtneruff

"Panik"-Taste für Hilferufe an den Pförtner

Tonruf-Einstellung/Ausschluss (mit LED-Anzeige)

Video-Selbsteinschaltung der Außenstationen

Video-Anrufbeantworter und Videoaufzeichnung während des Gesprächs

Lokale Spannungsversorgung oder PoE

INSTALLATION



Unterputz



Wandmontage

ABMESSUNGEN



VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE MIT FREISPRECHEINRICHTUNG UND 7" LDC-DISPLAY

KOMPATIBLE SYSTEME



Unterputz

Stärke: 10 mm



Wandmontage

Stärke: 29 mm



Video-Türsprechanlage



7" Display



Audio Freisprechanlage



Futura revolutioniert mit dem 7" Display, der grafischen Benutzeroberfläche und den "Soft-Touch"-Navigationstasten die Steuerung Ihrer Video-Türsprechanlage. In zwei Farbvarianten (weiß und schwarz) sowie 3 verschiedenen Modellen, vom einfachen X1 zum fortschrittlichen IP, fügt sich Futura perfekt in jeden Wohn- oder Geschäftsbereich ein. Die zahlreichen Funktionen umfassen selbstverständlich die AUX-Tasten, die "Panik"-Taste und die Intercom-Ruftasten. Absolutes Highlight, die IP-Version mit der Sie Live-Aufzeichnungen der IP-Überwachungskameras aufrufen, Audio-/Video-Meldungen auf dem Anrufbeantworter aufzeichnen oder von der Pfortnerzentrale übertragene Textmeldungen empfangen können.

VERFÜGBARE FARBEN



ABMESSUNGEN



ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Audio Freisprechanlage
- Softtouch-Tasten
- Zusatzfunktionen/Pfortneruff
- Interkom-Ruftasten
- "Panik"-Taste für Hilferufe an den Pfortner
- Tonruf-Einstellung/Ausschluss (mit LED-Anzeige)
- Video-Selbsteinschaltung der Außenstationen
- Master-/Slave-Funktion und Video-Wechsel
- "Picture Capture"-Funktion zum Speichern von Bildern
- Tastensperre für eine einfachere Reinigung
- Video-Anrufbeantworter und Videoaufnahme
- Benutzeroberfläche mit Telefonbuch und AUX-Liste
- Lokale Spannungsversorgung oder PoE
- Integrierter Web-Server für Browser-Konfiguration
- Live-Aufzeichnung der Überwachungskameras

PERLA

VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE MIT FREISPRECHEINRICHTUNG UND 3,5" LCD-DISPLAY



KOMPATIBLE SYSTEME



Wandmontage

Stärke: 31 mm



Türsprechanlage



Video-Türsprechanlage



3,5" Display



Audio Freisprechanlage

Perla Video ist eine Video-Türsprechanlage mit Freisprecheinrichtung, die durch ihre charakteristische Eleganz besticht. Der mittlere Tastenring mit blauer Hintergrundbeleuchtung ermöglicht die Aktivierung zahlreicher Funktionen. Das 3,5" LCD-Display besticht durch brillante Farben und eine hervorragende Videoqualität. Perla Video ist in 2 Farben (schwarz und weiß) erhältlich eignet sich besonders für die Gebäudetechnik und bietet bis zu 8 Interkom-Ruftasten und die Panik-Taste mit der Sie im Notfall beim Pförtner Hilfe anfordern können.

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Audio Freisprechanlage
- Zusatzfunktionen/Pförtner ruf
- Video-Selbsteinschaltung der Außenstationen
- Tonruf-Einstellung/Ausschluss (mit LED-Anzeige)
- Interkom-Ruftasten
- "Panik"-Taste für Hilferufe an den Pförtner
- Video-Anrufbeantworter und Videoaufnahme
- POE Spannungsversorgung (PEC IP)

VERFÜGBARE AUSFÜHRUNGEN



Türsprechanlage



Video-Türsprechanlage

ABMESSUNGEN



KOMPATIBLE SYSTEME



Wandmontage

Stärke: 39 mm



Türsprechanlage



Video-Türsprechanlage



3,5" Display



Türsprechanlage mit Hörer



Agata Video, unsere Serie von Video-Türsprechanlagen mit Hörer, die durch ihr sauberes Design, die glänzend weiße Farbe, den 3,5" Farbbildschirm und zahlreiche Funktionen besticht.

Agata Video ist in drei Ausführungen erhältlich: Basic, Building (1 bis 8 Interkom-Stationen und Panik-Taste für den Pförtner-Hilferuf) und Building mit lokaler Spannungsversorgung. Alle Modelle mit zwei Tasten mit blauer Hintergrundbeleuchtung, mit denen die wichtigsten Funktionen aktiviert werden. Benutzerfreundliche und intuitive Einstellung von Farbe, Helligkeit und Lautstärke des Läutwerks.

VERFÜGBARE AUSFÜHRUNGEN



Türsprechanlage



Video-Türsprechanlage

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Türsprechanlage mit Hörer
- Zusatzfunktionen/Pförtneruf
- Video-Selbsteinschaltung der Außenstationen
- Tonruf-Einstellung/Ausschluss (mit LED-Anzeige)
- Interkom-Ruftasten
- "Panik"-Taste für Hilferufe an den Pförtner
- Sie können für verschiedene Klingeltasten verschiedene Klingeltöne einstellen.
- Master-/Slave-Funktion und Video-Wechsel

ABMESSUNGEN



OPALE

VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE MIT FREISPRECHEINRICHTUNG UND 3,5" LCD-DISPLAY



KOMPATIBLE SYSTEME



Unterputz

Stärke: 9 mm



Wandmontage

Stärke: 30,9 mm



Video-Türsprechanlage



3,5" Bildschirm



Audio Freisprechanlage

Opale ist eine Video-Türsprechanlage mit Freisprecheinrichtung für Wohnanlagen, sie bietet 8 Interkom-Ruftasten und die Panik-Taste für Pförtner-Notrufe. Opale ist in den Farben weiß oder schwarz erhältlich.

Mit dem markanten zentralen Tastenring und den 2 Haupttastern mit blauer Hintergrundbeleuchtung steuern Sie alle Grundfunktionen. Wenn Sie gerade nicht antworten können, ist der Anrufbeantworter besonders nützlich.

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

Freisprech-Audio

Interkom-Ruftasten

Zoomfunktion während des Gesprächs

Zusatzfunktionen/Pförtnerurf

Anrufweiterleitung

"Panik"-Taste für Hilferufe an den Pförtner

Tonruf-Einstellung/Ausschluss
(mit LED-Anzeige)

Sie können für verschiedene Klingeltasten
verschiedene Klingeltöne einstellen.

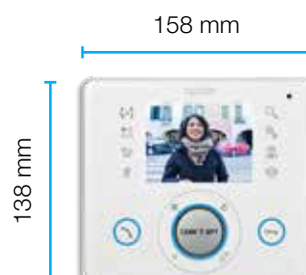
Master-/Slave-Funktion und Video-Wechsel

Spannungsversorgung über BUS oder lokale

VERFÜGBARE AUSFÜHRUNGEN



ABMESSUNGEN



MITHO SWITCHBOARD

PFÖRTNERZENTRALE

KOMPATIBLE SYSTEME



In Video-Türsprechanlagen können eine oder mehrere Pförtnerstellen vorgesehen werden. Jede Pförtnerstelle kann eingehende Anrufe annehmen und an den Benutzer weiterleiten, sobald sie angenommen werden. Zusätzlich kann der Pförtner die Liste der eingegangenen Anrufe sowie ggf. von den Innenstationen übertragene Warmmeldungen aufrufen. Auch die Innenstellen können den Pförtner durch Druck auf die entsprechende Taste anrufen.

Um eine Pförtnerstelle einzurichten, müssen Sie eine Video-Türsprechanlage (Tischgerät) des Typs MITHO SB installieren. Um eine Liste aller im System vorhandenen Benutzer zu erstellen, muss dieses Gerät mit der Systemkonfigurationssoftware PCS/XIP programmiert werden.



MITHO SB

Panel mit Hörer und Gegensprechfunktion für Pförtnerzentrale. 4,3" LCD-Touchscreen mit Touchpen für Navigation. Sie können alle Pförtnerfunktionen, darunter die Annahme und Weiterleitung von Anrufen, die Übertragung von Meldungen und die Verwaltung von Notrufen aktivieren. Sie können bei Abwesenheit den Anrufbeantworter aktivieren und bei laufendem Gespräch das Bild zoomen.

XIP PORTER

SOFTWARE FÜR PFÖRTNERSTELLE

KOMPATIBLE SYSTEME



Diese Software ist mit allen PCs mit Windows Betriebssystem kompatibel und ermöglicht auch in großen Wohnanlagen die vollständige Systemüberwachung. Auf dem Hauptbildschirm werden die Systemgeräte mithilfe der jeweiligen farbigen Symbole, die den Status (frei, besetzt usw.) angeben, angezeigt. Das Menü ist in 5 Teile gegliedert:

- Favoriten: Liste der am häufigsten angerufenen Geräte
- System: Liste, die alle im System eingebundenen Geräte enthält
- Außenstationen und Kameras: Struktur mit allen im System eingebundenen Außenstationen und Überwachungskameras.
- Suchfunktion
- Zusätzliche Schaltbefehle

AUX2 oder zweiter Pförtnerurf

Einschalten der Treppenbeleuchtung (direkt oder programmiert)

Türöffneraktivierung (direkt oder programmiert)

Selbstinstallation von Außenstationen und/oder Überwachungskameras

Beantwortung eingehender Anrufe

Aktives Gespräch beenden

Übertragung des von der Außenstation kommenden Bildes

Weiterleitung des Gesprächs an einen anderen Teilnehmer



VERWENDEN SIE IHR WLAN, UM IHR XTS ZU VERBINDEN

SIE KÖNNEN DIE VIDEO-TÜRSPRECHANLAGE OHNE ZUSATZKOSTEN ÜBER IHRE HAUSVERBINDUNG VERNETZEN.

XTS ist mit einer WLAN-Karte ausgestattet und kann nach einer einfachen Konfiguration mit dem Internet verbunden werden. Auf diese Weise können Sie die Video-Türsprechanlage per Smartphone oder Tablet fernsteuern.



MODEM

Das mit einer WLAN-Karte ausgestattete Gerät kann mit dem Heimrouter verbunden werden und die Internetverbindung über Ihr Heimnetzwerk erstellen.



INTERNET

Durch die Internetverbindung über das Heimnetzwerk vermeiden Sie zusätzliche Kosten.



CAME CONNECT

Über diese Cloud-Plattform können Sie die Anlage absolut sicher fernsteuern. Ganz ohne Zusatzkosten.

MIT 4 APP-LIZENZEN*

Jede XTS 7 Innenstation umfasst 4 App-Lizenzen für ebensoviele Mobilgeräte.



ANMERKUNGEN

Die WLAN-Funktion ist nur bei XTS-Versionen mit 7"-Display verfügbar.
*XTS 7 IP umfasst bis 19 App-Lizenzen pro Gerät.

VIDEOENTRY

MIT DIESER APP KÖNNEN SIE ALLE VIDEO-TÜRSPRECHANLAGEN VON CAME BPT FERNSTEUERN



Mit dieser App, die sowohl für iOS- als auch für Android*-Geräte kostenlos erhältlich ist, können Sie von der Außenstation eingehende Anrufe direkt über Ihr Smartphone oder Tablet verwalten. Sobald Sie die App heruntergeladen und den CAME CONNECT-Dienst in der Innenstation aktiviert haben, geben Sie einfach die Benutzeranmeldedaten ein (siehe entsprechendes Menü des Endgeräts), um das Mobilgerät dem XTS-Endgerät zuzuordnen.

EMPFANGEN SIE ANRUFE VON IHRER AUSSENSTATION DIREKT AUF IHREM SMARTPHONE



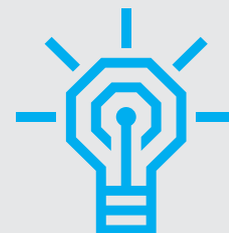
Wenn ein Anruf von einer Außenstation eingeht, werden neben dem XTS auch die mit der Innenstation verbundenen Smartphones aktiviert. Auf diese Weise sehen Sie, wer an der Tür klingelt und können antworten oder die Tür öffnen.

NUTZEN SIE ALLE ANDEREN FUNKTIONEN DER APP

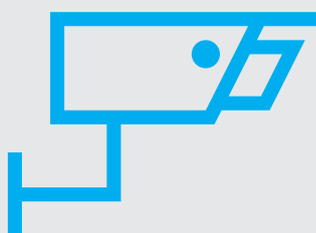
Abhängig vom vorhandenen System können Sie die eingebundenen Elektroschlösser öffnen, das Licht ein- und ausschalten, die Live-Aufzeichnungen der CCTV-Kameras und der Außenstation aufrufen, die Anrufbeantworter abhören und die XTS Innenstation anrufen.



DIE TÜR ÖFFNEN



LICHT EINSCHALTEN



LIVE-AUFNAHMEN DER AUSSENSTATIONEN ANZEIGEN



ÜBER DIE INNENSTATION XTS ZU HAUSE ANRUFEN

HERUNTERLADBAR VON:



SET

INDEX DER SETS

34	AGATAKITC04 61700320
34	LCKITPEC04 61700090
35	EVKITPEV01 62620430
36	LVKITPEV14 62620460
37	AGATAKITVC01 62620760
38	AGATAKITVC04 62620820
38	FUTURAKITVC04 62621160
39	XTS 7LVKIT 8K40CF-008
39	LVKITPEV04 62620450
40	XTS 7IPMTMVKIT 8K40CF-010
41	AGATAK200VC03 62620830
41	AGATAK200C03E 61700170

AGATAKITC04

61700320



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
60090650 LC/01	Monolithische Außenstation für X1-System; erweiterbar auf 4 Klingeltasten.	1	
61800040 DPH	Einzeltaste in doppelter Höhe mit Namensschild.	1	
60240050 AGATA C	Innenstation mit Hörer, 1 programmierbare AUX-Taste - weiß.	1	
62700011 VAS/101	Zusätzliches 18 V DC - 1000 mA Netzteil.	1	

LCKITPEC04

61700090



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
60090650 LC/01	Monolithische Außenstation für X1-System; erweiterbar auf 4 Klingeltasten.	1	
61800040 DPH	Einzeltaste in doppelter Höhe mit Namensschild.	1	
60540010 PEC BI	Türsprechanlage, 2 programmierbare AUX-Tasten, weiß.	1	
62700011 VAS/101	Zusätzliches 18 V DC - 1000 mA Netzteil.	1	

EVKITPEV01

62620430



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
62020020 DVC/01 ME	Semimodulare, monolithische Video-Türsprechanlage für X1-Systeme - Beschichtung: Metal.	1	
60090070 DPF NF	Abschlussblende aus Eloxal, Beschichtung: mattschwarz.	1	
61800020 DCI ME	Rahmen für Unterputz-Außenstationen der Serie Thangram; Beschichtung: Metal.	1	
60090050 DSI	Unterputzdose für Außenstationen der Serie Thangram.	1	
61800030 DPS	Einzel Taste mit Namensschild.	1	
61800070 DTS ME	Einzel-Blindtaste; Beschichtung: Metal.	3	
62100180 PEV BI	Video-Innenstation mit Hörer, 3,5" LCD-Display, 2 programmierbare AUX-Tasten - weiß.	1	
62700030 VA/01	18 V DC - 1100 mA Netzteil für Z1 Video-Außenstationen.	1	

LVKITPEV14

62620460



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
62020070 LVC/01	Monolithische Außenstation für Video-Türsprechanlage (X1-Systeme), die auf 4 Klingeltasten erweitert werden kann.	1	
61800040 DPH	Einzeltaste in doppelter Höhe mit Namensschild.	1	
62100190 PEV NF	Video-Innenstation mit Hörer, 3,5" LCD-Display, 2 programmierbare AUX-Tasten - weiß.	1	
62700011 VAS/101	Zusätzliches 18 V DC - 1000 mA Netzteil.	1	

AGATAKITVC01

62620760



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
62020020 DVC/01 ME	Semimodulare, monolithische Video-Türsprechanlage für X1-Systeme - Beschichtung: Metal.	1	
60090070 DPF NF	Abschlussblende aus Eloxal, Beschichtung: mattschwarz.	1	
61800020 DCI ME	Rahmen für Unterputz-Außenstationen der Serie Thangram; Beschichtung: Metal.	1	
60090050 DSI	Unterputzdose für Außenstationen der Serie Thangram.	1	
61800030 DPS	Einzel Taste mit Namensschild.	1	
61800070 DTS ME	Einzel-Blindtaste; Beschichtung: Metal.	3	
62100370 AGATA VC	Video-Innenstation mit Hörer, 3,5" LCD-Display, 2 programmierbare AUX-Tasten - weiß.	1	
62700030 VA/01	18 V DC - 1100 mA Netzteil für Z1 Video-Außenstationen.	1	

AGATAKITVC04

62620820



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
62020070 LVC/01	Monolithische Außenstation für Video-Türsprechanlage (X1-Systeme), die auf 4 Klingeltasten erweitert werden kann.	1	
61800040 DPH	Einzeltaste in doppelter Höhe mit Namensschild.	1	
62100370 AGATA VC	Video-Innenstation mit Hörer, 3,5" LCD-Display, 2 programmierbare AUX-Tasten - weiß.	1	
62700011 VAS/101	Zusätzliches 18 V DC - 1000 mA Netzteil.	1	

FUTURAKITVC04

62621160



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
62020070 LVC/01	Monolithische Außenstation für Video-Türsprechanlage (X1-Systeme), die auf 4 Klingeltasten erweitert werden kann.	1	
61800040 DPH	Einzeltaste in doppelter Höhe mit Namensschild.	1	
62100520 FUTURA XI WH	Video-Türsprechanlage mit Hörer, 7" LCD-Display, Soft-Touch-Tasten - weiß.	1	
62700011 VAS/101	Zusätzliches 18 V DC - 1000 mA Netzteil.	1	

XTS 7LVKIT

8K40CF-008



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE
62020070 LVC/01	Monolithische Außenstation für Video-Türsprechanlage (X1-Systeme), die auf 4 Klingeltasten erweitert werden kann.	1
61800040 DPH	Einzeltaste in doppelter Höhe mit Namensschild.	1
840CH-0030 XTS 7 WH WLAN	Full-Touch Video-Türsprechanlage mit Hörer für X1-Systeme, 7" TFT-Touchscreen, WLAN und grafischer Benutzeroberfläche - weiß.	1
62703310 VAS/100.30	Zusätzliches 17,5 V DC - 1700 mA Netzteil.	1

LVKITPEV04

62620450



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE
62020070 LVC/01	Monolithische Außenstation für Video-Türsprechanlage (X1-Systeme), die auf 4 Klingeltasten erweitert werden kann.	1
61800040 DPH	Einzeltaste in doppelter Höhe mit Namensschild.	1
62100180 PEV BI	Video-Innenstation mit Hörer, 3,5" LCD-Display, 2 programmierbare AUX-Tasten - weiß.	1
62700011 VAS/101	Zusätzliches 18 V DC - 1000 mA Netzteil.	1

XTS 7IPMTMVKIT

8K40CF-010



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE
62030020 MTMV/IP	Video-Module für IP360-Systeme.	1
62030040 MTMFIIP	Frontplatte für Außenstationen mit 1 Taste aus unbeschichtetem, satiniertem Eloxal.	1
60020170 MTMTPIM	Rahmen und Blende für MTM mit 1 Modul.	1
60020150 MTMSIIM	Unterputzdose für MTM Außenstationen mit 1 Modul.	1
840CH-0060 XTS 7IP WH WLAN	Full-Touch Video-Türsprechanlage mit Hörer für IP360-Systeme, 7" TFT-Touchscreen, WLAN und grafischer Benutzeroberfläche - weiß.	1
64880830 XNS04P	Schalter mit 4 PoE Ports + 2 Uplink-Ports. Netzteil ist enthalten.	1

AGATAK200VC03

62620830

200



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
62100350 AGATA VC 200	Video-Türsprechanlage mit Hörer, 3,5" LCD-Farbdisplay, weiß.	1	
60090200 HPV/I ST	Außenstation für Video-Türsprechanlagen mit 1 Klingeltaste, grau ST.	1	
62210100 HAVC/200 PAL	Audio-/Video-Farbeinheit, weiße LED-Beleuchtung.	1	
61404600 VA/200.01	Flaches 4-Kanal DIN-Schienen Netzteil, 230V, 15 VA. Für System 200.	1	
60090600 HTS GR	Einbaudose und Rahmen, grau. Für die Systeme X1, 300 und 200.	1	

AGATAK200C03E

61700170

200



ART.-NR./CODE	BESCHREIBUNG	MENGE	
60240030 AGATA C 200	Türsprechanlage mit Hörer, weiß.	1	
60090100 HPC/I ST	Außenstation für Türsprechanlagen mit 1 Klingeltaste, grau ST.	1	
60191600 HA/200	HA/200 Audio-Modul für System 200.	1	
61404600 A/200R	Flaches 4-Kanal DIN-Schienen Netzteil, 230V, 15 VA. Für System 200.	1	
60090600 HTS GR	Einbaudose und Rahmen, grau. Für die Systeme X1, 300 und 200.	1	

CAME  BPT

CAME S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

EUROPA**ITALIEN**

CAME S.p.A., Treviso
CAME Italia, Treviso
GO, Pordenone

BELGIEN

CAME Benelux, Lessines

KROATIEN

CAME Adriatic, Kastav

FRANKREICH

CAME France, Paris
URBACO, Avignon

DEUTSCHLAND

CAME Deutschland GmbH,
Stuttgart

IRLAND

CAME BPT Ireland, Dublin

NIEDERLANDE

CAME Nederland, Breda

POLEN

CAME Poland, Warschau

PORTUGAL

CAME Portugal, Lissabon

RUSSLAND

CAME Rus, Moskau

SPANIEN

CAME Spain, Madrid
PARKARE, Barcelona

UK

CAME United Kingdom,
Nottingham
CAME PARKARE UK, Bristol

ASIEN**INDIEN**

CAME India Automation Solutions,
New Delhi

U.A.E.

CAME Gulf, Dubai

**AMERIKA
BRASILIEN**

CAME do Brasil Serviços de
Automação, São Paulo

CHILE

CAME PARKARE Chile, Santiago

MEXIKO

CAME Automatismos de Mexico,
Mexiko-Stadt
CAME PARKARE México,
México D.F.

PERU

CAME PARKARE Perú, Lima

USA

CAME Americas Automation,
Miami

AFRIKA**SÜDAFRIKA**

CAME BPT South Africa,
Johannesburg



© KACDEAO018 - 2018 - DEEX
AUCH DIE TEILWEISE VERVIELFÄLTIGUNG IST VERBOTEN
CAME BEHÄLT SICH DAS RECHT VOR, DIESE BROSCHÜRE JEDERZEIT ZU ÄNDERN



CAME S.p.A.
wendet das Qualitäts- Umwelt und Sicherheitsmanage-
ment nach
UNI EN ISO 9001
UNI EN ISO 14001
BS OHSAS 18001 an.