

607idfeS2 DT47MB Video Türsprechanlage Videosprechanlage 2 Familienhaus 2Draht

Video Sprechanlage 2-Familien. 7Zoll Touchscreen Monitor DT47MGB schwarz, Bildspeicher Glasfront, Edelstahl Klingel 607-S2 RFID 170Grad 2-Megapixel

Artikelnummer 132409733



Produktbeschreibung

Video Türsprechanlage 607idfeS2 DT47MB, Videosprechanlage, für 2 Familienhaus, mit Farbe und bester 2-Draht-Technologie.

Edel-Design Aussenstation mit 2 Megapixel 170Grad Fischaugenkamera, RFID Zutrittskontrolle 607idfe-S2 + 2Stk Monitore DT-47MG-B mit Touchscreen, Glasfront und Bildspeicher, superflach

Video Türsprechanlagen eignen sich hervorragend sowohl als Gegensprechanlage, Klingelanlage, wie auch als Videoüberwachung und Zutrittskontrolle die Ihnen und Ihrer Familie viel Sicherheit bietet. Sie können mit den eigenen Augen sehen und sich vergewissern wer wirklich vor Ihrer Tür steht.

***** 2 Draht Technik, sehr edles Design und top Verarbeitung *****



Anykam

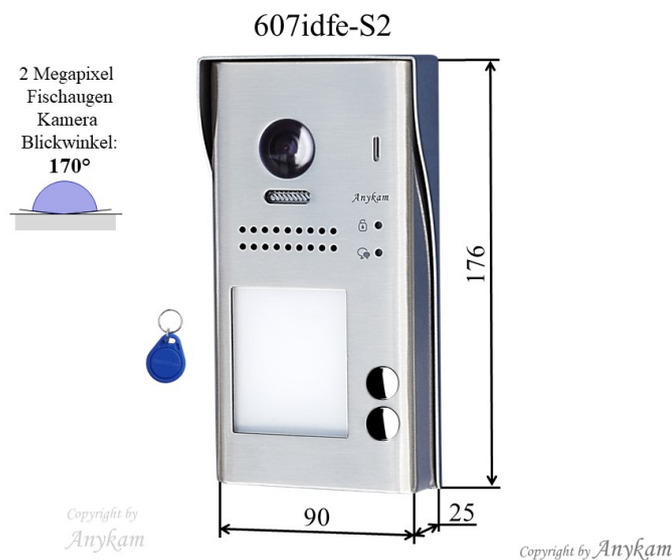
Lieferumfang - Sie bekommen eine Sprechanlage mit folgenden Teilen:

- 1x Aussenstation Typ- 607idfe-S2
- 1x Regenschutzdach
- 5x RFID Chip, Transponder (zusätzlich 1x Master + 1x Delete Chip)
- 2x Innenstation Typ- DT-47MG-B (schwarz)
- 2x Halterung für die Innenstationen
- 1x Trafo 24V DC (geeignet für die Hutschienenmontage)
- 1x Power separator DT-DPS (geeignet für die Hutschienenmontage)
- Je nach Verfügbarkeit liefern wir anstelle der 2-teiligen Kombination DT-DPS + 24V Trafo das einteilige Kombi-Modul PC6* (bei dem ist 24V Trafo und DPS in einem Gehäuse vereint).

Technische Details:

Die **Außenstation 607-S2** (607idfe-S2) wird auch Türstation oder Klingelstation genannt

- **Top Design:** schlicht und zeitlos Edelstahl Design in Seidenglanz lackiert
- **Schöne flache Bauweise:** nur 2,5mm dick
- **Scharfes Farbbild:** mit 2 Megapixel hohe Bildauflösung
- **Weitwinkelkamera:** mit 170Grad Objektiv für riesiges Blickfeld (Fischaugenkamera)
- **LED-s** unterhalb der Kamera ermöglichen die Sicht im Dunkeln. Einstellbare Werte: EIN / AUS / Auto
- **PAN-TILT und Zoom Funktion der Kamera:** in Verbindung mit den Touchscreen Monitoren aus unserem Sortiment
- **Funktions-Anzeige LED-s:** für Sprechverbindung, Türöffner-Funktion - leuchtet wenn die entsprechende Funktion gerade aktiv ist. So bekommt der Besucher einen Feedback.
- **Beleuchtetes, großes Namensschild:** für gute Lesbarkeit der Namen auch im Dunkeln.
- **Türöffner:** Türöffner ist anschließbar.
- **Zweiter Türöffner:** anschließbar über dem Modul DT-RLC
- **Türöffnungszeit einstellbar:** auf 0-99Sek
- **Zutrittskontrolle:** Hinter dem Namensfeld ist ein RFID-Modul integriert (ist somit unsichtbar) das ein kontaktloses Öffnen der Tür von außen mittels RFID Transponder-Chip ermöglicht. Bis zu 320 Transponder (oder RFID-Cards) können angelemt werden
- **Stromversorgung / Verbrauch:** 24V DC / Standby-0,8W / Betrieb-3W
- **Umgebungstemperatur:** -20gradC bis +55gradC
- **Wetterschutzklasse:** IP54
- **Maße (BxHxT) in mm:** 90 x 176 x 25
- **Montage:** Aufputzmontage (Montage der Außenstation erfolgt aufputz)
- **Ideale Montagehöhe:** 140-165cm (gemessen an der Kamera), entspricht ca.145-170cm an der Oberkante gemessen

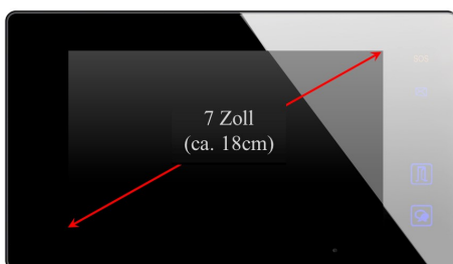


Die Innenstation ist der Monitor DT47MG-B in elegantem schwarz. Der Monitor schmückt den Innenraum Ihrer Wohnung und bietet dabei folgende Funktionen:

- **Superflacher Monitor mit Glasfront:** mit 7"-Zoll (17,8cm) Farbdisplay, hochauflösend mit 800*480 Pixel, kapazitiver Touch Screen. Das schlichte, klare Design wirkt sehr edel und ist zeitlos.
- **die Bedienung:** erfolgt über dem Touchscreen sehr bequem
- **OSD:** (on screen Display) Menüführung in Deutsch.
- **Echtzeit Wiedergabe:** Wenn Ihr Besucher an der Tür klingelt, schaltet sich der Monitor automatisch ein, klingelt und zeigt Ihnen wer vor der Tür steht.
- **Zoom/Pan/Tilt:** Wenn Sie eine Außenstation mit 170Grad Fischaugenkamera haben, dann können Sie das Bild zoomen, schwenken, drehen um den optimalsten Bildbereich zu sehen.
- **Mit dem Besucher sprechen:** nach dem der Besucher an der Außenstation die Klingeltaste gedrückt hat, klingelt es am Monitor und das Bild geht automatisch an, Sie können den Besucher sehen. Durch Drücken der Sprechaste am Monitor können Sie ganz einfach das Gespräch mit dem Besucher starten.
- **Türöffnerfunktion:** Sie können den Türöffner über den Türöffnertaster am Monitor betätigen.
- **Überwachungsfunktion:** man kann jederzeit am Monitor das Bild von der Außenstation einschalten und schauen was im Eingangsbereich los ist, auch wenn keiner geklingelt hat. Wenn am System zusätzliche Kameras angeschlossen sind, dann kann man die Bilder von diesen Kameras auch am Monitor aufrufen und bei Wunsch auch speichern
- **Bildspeicherfunktion:** wenn der Besucher klingelt, werden automatisch Bilder gespeichert. Die Aufzeichnung von Bildern kann auch manuell vom Monitor ausgelöst werden. Der Monitor hat einen 128mB internen Speicher. Dieser reicht für Aufzeichnung von ca. 118 Bilder. Sie können diese Bilder zusätzlich auf eine max 32GB Micro-SD-Karte sichern. Wenn eine Micro-SD-Karte benutzt wird, dann werden Videos anstelle von Bildern gespeichert.
- **Interkom-Funktion:** falls Sie mehrere Monitore in der Wohnung installiert haben, so können Sie wechselseitig miteinander kommunizieren. Das interne Gespräch kann nicht an der Tür gehört werden.
- **Bild-contrast, -helligkeit sowie Ton- und Klingel-Lautstärke:** sind einstellbar.
- **Klingeltöne:** mehrere Melodien stehen zur Auswahl
- **Licht Steuerung:** optional über Modul DT-RLC. Hiermit können Sie z.B das Treppenhauslicht vom Monitor aus einschalten
- **Etageklingeltaster:** Etagentaster, Klingelknopf für die Wohnungstür anschliessbar
- **Zusätzlicher Gong:** man kann an den Monitor einen zusätzlichen Gong (Lautwerk) anschließen
- **Nachklingelfunktion:** Klingellautstärke 0
- **Auch als Tischgerät montierbar:** mit der Desktop-Halterung DB1 verwandeln Sie den Monitor in ein Tischgerät um
- **Zuordnung zur gewünschten Klingeltaste:** bequem durch Benutzercode. Die Einstellung erfolgt ganz einfach über DIP-Schalter auf der Rückseite des Monitors
- **Gehäusematerial:** --- Kunststoff Hochglanz, mit edler, hochwertiger Glasfront
- **Stromversorgung / Verbrauch:** --- 24V DC / Standby-12,4mA (gering!) / Working-270mA
- **Umgebungstemperatur:** --- 0grad bis 55gradC (nur für Innenbereich geeignet!)
- **Aussenmaße in mm (BxHxT):** --- 226 x 132 x 18
- **Montage:** --- Aufputzmontage, nur im Innenraum
- **Ideale Montagehöhe:** --- 145-160cm

•NICHT kompatibel mit fremden Türsprechanlagen!

Monitor DT47MG-B



Kapazitiver Touch-Screen Display,
Glasfront, Bildspeicherfunktion



Copyright Anykam

Geliefertes Zubehör

anung und Erweiterungsmöglichkeiten:

Wir liefern das Set mit

Modul DPS
(Busverteiler)

und

Trafo PS30-24
(24V DC; 1,5A)

oder

Trafo PS60-24
(24V DC; 2,5A)



Alle Trafos und Module sind für Hutschienenmontage geeignet

(PS30-24 oder PS60-24, je nach Leistungsbedarf der Anlage)

lage

Bei den Aussenstationen mit RFID-Modul werden 3Stk RFID-Chips mitgeliefert. Weitere RFID-Chips



RFID-Chip (Transponder)
gehören ausschliesslich nur bei Aussenstationen mit RFID-Funktion

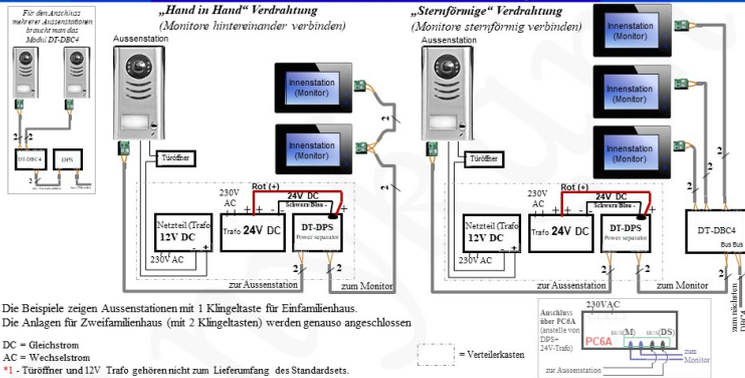
Minimale Verdrahtung mit nur 2 Drähten...

Der erforderliche Mindestquerschnitt ist 0,75mm² pro Draht.
 Beachten Sie bitte: Querschnitt ist nicht gleich Durchmesser!
 Wenn die Drähte dünner sind, wie auch z.B. bei CAT5, dann verwenden Sie bitte 2 doppelte Leitungspaare pro Bus-Linie (2x-weiß und 2x-Farbe).
 Verwenden Sie möglichst immer verdrehte Kabel (twisted, z.B. JY(ST)Y 4x2x0,8, Telefonkabel, Brandmeldekabel, BUS Kabel). Bei solchen Kabeln sind die Angaben der Drähte immer nur Durchmesser und nicht Querschnitt!
 Sie müssen immer den Querschnitt daraus berechnen!
 Als Beispiel: ein Draht mit 0,8mm Durchmesser hat einen Querschnitt von 0,5mm² (0,785*0,8*0,8)
 Falls normales Klingelkabel (0,8mm Durchmesser entspricht 0,5mm² Querschnitt) oder ähnlich in Ihrem Objekt bereits liegt, dann können Sie dies auch verwenden. Allerdings halbiert sich dann die mögliche, maximale Installationslänge im Haus.

Die Anlage ist ausbaufähig auf bis zu 4 Aussenstationen und 4 Monitore pro Wohnung.
 Damit ist diese Video-Sprechanlage ideal für Häuser mit 2 Eingängen (z.B. Tor- und Hauseingang, oder Haupteingang und Nebeneingang vom Garten) und / oder mehreren Stockwerken geeignet.
 Auch sind bis zu 4 Überwachungskameras anschließbar.

*** Beachten Sie bitte, dass die Versorgung Ihres Türöffners 12V/DC (Gleichstrom) sein muss.

Schaltplan für Ihre Planung



Die Beispiele zeigen Aussenstationen mit 1 Klingelaste für Einfamilienhaus.
 Die Anlagen für Zweifamilienhaus (mit 2 Klingelasten) werden genauso angeschlossen.

DC = Gleichstrom
 AC = Wechselstrom
 *1 - Türöffner und 12V Trafo gehören nicht zum Lieferumfang des Standardsets.
 Türöffner bitte passend zur Tür besorgen.

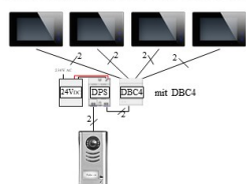
Vorgeschriebener Drahtquerschnitt (verdrehtes Kabel), Fernmeldekabel:

Mindest-Querschnitt	Max. Kabellänge zw. Aussenstation und DT-DPS	Max. Kabellänge zw. Aussenstation und letztem Monitor	Max. Kabellänge zw. DBC4 und Monitor
2x 0,8mm ²	60m bei weniger als 20 Monitore	60m bei weniger als 20 Monitore	30m bei weniger als 20 Monitore
2x 1,5mm ²	80m bei weniger als 20 Monitore	80m bei weniger als 20 Monitore	40m bei weniger als 20 Monitore

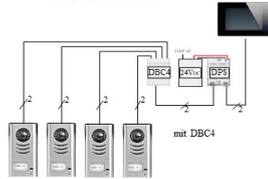
Verwenden Sie möglichst immer verdrehtes Kabel (twisted par., z.B. JY(ST)Y 4x2x0,8, Telefonkabel, Brandmeldekabel, BUS Kabel).
 Beachten Sie bitte: Querschnitt ist nicht gleich Durchmesser!
 Bei den meisten Drähten wird Durchmesser der Drähte angegeben, z.B. ein Kabel mit 0,8mm Durchmesser hat einen Querschnitt von nur 0,5mm²!
 Falls solches Kabel (z.B. normales Klingelkabel oder CAT-Kabel) in Ihrem Objekt bereits liegt, dann können Sie dies auch verwenden, aber verwenden Sie dann 2 doppelte Leitungspaare pro Bus-Linie.
 Der erforderliche Mindest-Querschnitt muss immer gegeben sein! (siehe Tabelle).

Erweiterungs-Möglichkeiten

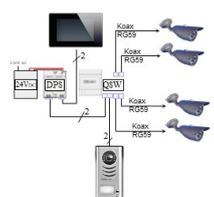
Bis zu 4 Monitore pro Wohnung (bei bestimmten Aussenstationen sogar 16 Monitore)



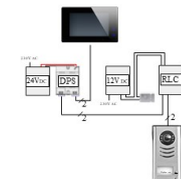
Bis zu 4 Aussenstationen - über Modul DBC4



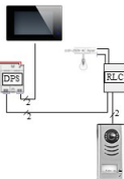
Überwachungskameras - über Modul DT-QSW (früher auch über DT-SCU)



Anschluss eines 2-ten Türöffners, bzw. Manipulationssicherheit über Modul DT-RLC



Anschluss einer Lampe (z.B. Treppenhandslicht) über Modul DT-RLC



Produkteigenschaften

- Anzahl der Wohnungen 2
- Zutrittskontrolle RFID
- Bildspeicher ja
- Rufweiterleitung an Smartphone ohne
- Farbe des Monitors schwarz
- Montageart der Aussenstation Aufputzmontage
- Bildgröße des Monitors 7 Zoll

Weitere Bilder

