

DT607F-S3 DT43B Video Türsprechanlage Videosprechanlage 3-Familienhaus 2Draht

Video Türsprechanlage 3-Familienhaus 2-Draht Bus. 4,3Zoll Monitor DT43B schwarz, flach. Außenstation 607F-idfe-S3, 170Grad 2 Megapixel Kamera, RFID

Artikelnummer 163483032



Produktbeschreibung

Video Türsprechanlage DT607F-S3 DT43B, Videosprechanlage, für 3-Familienhaus, mit Farbe und bester 2-Draht-Technologie.

Edelstahl Aussenstation für Unterputzmontage mit 170Grad Weitwinkel Kamera, RFID Zutrittskontrolle, 607F-idfe-S3 + 3x Monitore DT43B in schwarz

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 ***



Lieferumfang - Sie bekommen eine Sprechanlage mit folgenden Teilen:



- 1x Aussenstation Typ- 607F-idfe-S3 (inkl Unterputzkasten)
- 9x RFID Chip, Transponder (zusätzlich 1x Master + 1x Delete Chip)
- 3x Innenstationen (Monitore) Typ- DT43B (schwarz)
- 3x Halterungen für die Innenstationen
- 1x Modul DT-DPS
- 1x 24V DC Trafo
- 1x Modul DBC4

Technische Details:

Die Außenstation 607F-S3 ist die Klingel mit Kamera, wird auch Türstation genannt.

- •Top Design: schlicht und zeitlos mit V2A Edelstahl Frontplatte in Hochglanz strichpoliert
- ·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 (erhältlich unter Zubehör)
- •Türöffnungszeit einstellbar: auf 0-99Sek
- $\bullet \textbf{\textit{Zutrittskontrolle}:} \textit{H} \textbf{inter dem Namensfeld ist ein RFID-Modul integriert (ist somit unsichtbar) das ein } \\$

kontaktloses Öffnen der Tür von außen mittels RFID Transponder-Chip ermöglicht.

Bis zu 320 Transponder (oder RFID-Cards) können angelernt werden

- *Stromversorgung / Verbrauch: 24V DC / Standby-0,8W / Betrieb-3W
- •Umgebungstemperatur: -20gradC bis +55gradC
- ·Wetterschutzklasse: IP54
- •Maße (BxHxT) in mm: 120 x 220 x 2+42 (2mm dicke Frontplatte, 42mm tiefer UP-Kasten)
- •Montage: Unterputzmontage (Montage der Außenstation erfolgt unterputz)
- ·Ideale Montagehöhe: 140-165cm (gemessen an der Kamera),

entspricht ca.145-170cm an der Oberkante gemessen



Copyright by Anykam

Die Innenstation ist der Monitor DT43B mit eleganter, schwarzer Front, der den Innenraum dezent schmückt und folgende Funktionen bietet:



- •Superflacher Monitor mit alatter Front: mit 4.3"-Zoll (10.9cm) Farbdisplay mit eleganter Front in
- Hochglanz. Das Display ist hochauflösend mit 380*272 Pixel.
- •Hörerlose Freisprecheinrichtung: Die Bedienung erfolgt bequem über den Funktionstasten mit Touch-Sensoren.
- •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.
- •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 Sprechtaste am Monitor können Sie ganz einfach das Gespräch mit dem Besucher starten. Türöffnerfunktion: Sie können den Türöffner über der Türöffnertaste am Monitor betätigen.
- •Überwachungs-Funktion: 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
- •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-kontrast, -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
- •Etagenklingeltaster: Etagentaster, Klingelknopf für die Wohnungstür an den Monitor anschließbar.
- •Zusätzlicher Gong: man kann an den Monitor einen zusätzlichen Gong (Läutewerk) anschließen
- •Stummschalte-Funktion: wollen Sie nicht gestört werden? Dann schalten Sie einfach den Klingelton aus
- •Auch als Tischgerät montierbar: mit der Desktop-Halterung DB1 zaubern Sie das Wandgerät 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
- •Stromversorgung / Verbrauch: --- 24V DC / Standby-7,1mA (sehr gering!) / Working-195mA
- •Umgebungstemperatur: --- Ograd bis 55gradC (nur für Innenbereich geeignet!)
- •Außenmaße in mm (BxHxT): --- 137 x 137 x 17
- •Montage: --- Aufputzmontage, nur im Innenraum
- ·Ideale Montagehöhe: --- 145-160cm

NICHT kompatibel mit fremden Türsprechanlagen!

Monitor **DT43-B**







g und Erweiterungsmöglichkeiten:

www.Anykam.com

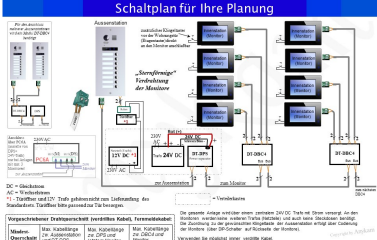
Der erforderliche Mindestquerschnitt ist 0,75mm² pro Draht.

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 verdrillte 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 I 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.



Mindest- Querschnitt	Max. Kabellänge zw. Aussenstation und DT-DPS	Max. Kabellänge zw. DPS und letztern Monitor	Max. Kabellänge zw. DBC4 und Monitor
2x 0,8mm²	60m bei weniger	60m bei weniger	30m bei weniger
	als 20 Monitore	als 20 Monitore	als 20 Monitore
2x 1,5mm²	80m bei weniger	80m bei weniger	40m bei weniger
	als 20 Monitore	als 20 Monitore	als 20 Monitore

Erweiterungs-Möglichkeiten Bis zu 4 Monitore pro Wohnung DBC4 DBC4 DBC4 2/2 Überwachungskameras über Modul DT-QSW Anschluss eines 2-ten Türöffners, bzw Manipulationssicherheit Anschluss einer Lampe (z.B. Treppenhauslicht) über Modul DT-RLC (früher auch über DT-SCU) über Modul DT-RLC Koax RG59

Produkteigenschaften

Zutrittskontrolle **RFID** Rufweiterleitung an Smartphone ohne **Farbe des Monitors** schwarz Bildspeicher ohne

Montageart der Aussenstation Unterputzmontage

Anzahl der Wohnungen Bildgrösse des Monitors 4,3 Zoll



Weitere Bilder







