

2er Set GIRA System 106 - Edelstahl V2A - Kamera- Sprechstelle mit 1x Klingeltaster | Edelstahl, geschliffen

Artikelnummer S106-KS2V1-VA



Produktbeschreibung

2er Set GIRA System 106 - Edelstahl V2A - Kamera- Sprechstelle mit 1x Klingeltaster

Gira System 106 aus Edelstahl V2A im flächenbündigen Design für den Einsatz in den DESIGNER Briefkästen 2-fach vorbereitet oder zur einfachen Aufputz Wandmontage. 2 GIRA Systemmodule und Aufputzgehäuse sind enthalten, so kann das System direkt in dem Briefkasten eingesetzt werden. Die Systemmodule können durch das einfache Haltesystem nachträglich beliebig ausgetauscht werden. Die passende GIRA Wohnungsstation und das Steuergerät sind unter Zubehör erhältlich.

Aufputzgehäuse 2 fach Gira System 106 - 5502 910

- Zum flächenbündigen Einbau der Module.

Kameramodul Gira System 106 - 5561 000

- Hinter der austauschbaren Schwarzglasscheibe verbirgt sich eine hochwertige Kamera mit hoher Lichtempfindlichkeit. Dank eines Erfassungswinkels von 100° ist der Benutzer immer im Bilde über das, was vor seiner Haustür passiert.

Türstationsmodul Gira System 106 - 5569 920 + Ruftaste 5549 920

- Kompaktes Sprachmodul mit integriertem Ruftaster für die Kommunikation zwischen innen und außen.
- Ein hochwertiges Mikrofon und ein wetterfester Lautsprecher sorgen für gute Verständigung.
- Spannungsversorgung über 2-Draht Bus. Zusätzlicher Anschluss für ZV (z. B. notwendig ab 3. Kameramodul).
- Alle anderen System 106 Module (außer Sprachmodul) werden über das Türstationsmodul mit Spannung versorgt.

Zusätzliche Komponenten benötigt. Siehe Zubehör!

- Gira Wohnungsstation Video AP Plus 1239xx oder Gira Wohnungsstation Video AP 7 1209xx
- Gira Steuergerät Video REG

Wichtige Information

Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.

Wasserschutz

Um einen optimalen Wasserschutz Ihrer Post zu erreichen, sollte sich nach Möglichkeit der Briefkasten bzw. die Briefkastenanlage unter einem Vordach befinden.

Das Postgut ist nur dann vor Wasser geschützt, wenn es komplett im Kasten abgelegt und die Einwurflappe geschlossen ist. Nicht vollständig eingesteckte Post ermöglicht das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Briefkasten. Daher ist es notwendig, ausreichend dimensionierte Briefkästen für den anstehenden Bedarf zu planen. Bei bestimmten extremen Witterungsbedingungen kann dennoch Wasser eintreten (lt. DIN EN 13724 bis 1ccm). Dies ist kein Reklamationsgrund.

Produkteigenschaften

Anschluss technik 2-Draht

Grundmaterial Edelstahl V2A 1.4301

Oberfläche/Farbe Geschliffen

Abmessungen

Breite in mm 214

Höhe in mm 106

Tiefe in mm 20,0

Weitere Bilder

