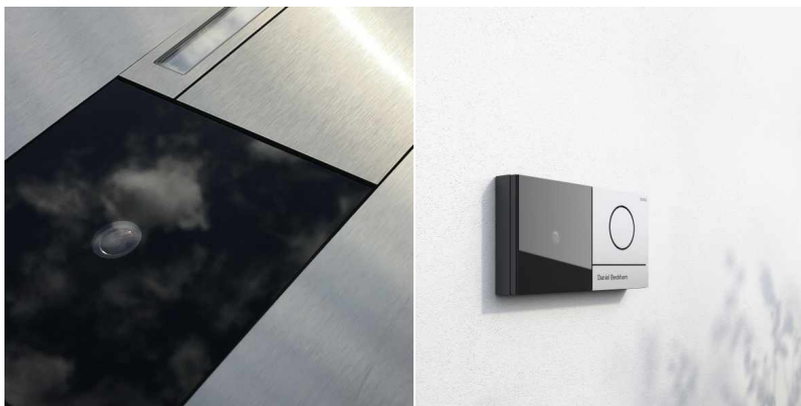
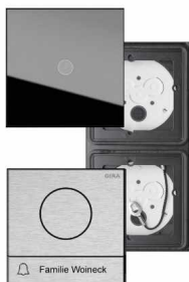


**Articolo n:** S106-KS2V1-VA

**Produttore:** GIRA

ab **1.934,00 € \***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)



## 2 parti Set GIRA System 106 - acciaio inox V2A - stazione citofonica con telecamera e 1x pulsante campanello

Gira System 106 in acciaio inox V2A da incasso, predisposto per l'utilizzo nelle cassette delle lettere DESIGNER 2 parte o per una semplice installazione a parete. Sono inclusi 2 moduli di sistema GIRA e l'alloggiamento per il montaggio in superficie, in modo che il sistema possa essere utilizzato direttamente nella cassetta delle lettere. I moduli di sistema possono essere sostituiti in un secondo momento grazie al semplice sistema di fissaggio. La home station e l'unità di controllo GIRA sono disponibili tra gli accessori.

### **Alloggiamento da incasso 2 parte Gira System 106 - 5502 910**

- Per l'installazione a incasso dei moduli.

### **Modulo telecamera Gira System 106 - 5561 000**

- Una telecamera di alta qualità con un'elevata sensibilità alla luce è nascosta dietro la lastra di vetro nero sostituibile. Grazie a un angolo di rilevamento di 100°, l'utente è sempre al corrente di ciò che accade fuori dalla porta di casa.

### **Modulo posto esterno Gira System 106 - 5569 920 + pulsante di chiamata 5549 920**

- Modulo vocale compatto con pulsante di chiamata integrato per comunicare tra interno ed esterno.
- Un microfono di alta qualità e un altoparlante resistente alle intemperie garantiscono una buona comunicazione.
- Alimentazione tramite bus a 2 fili. Connessione aggiuntiva per ZV (ad esempio necessaria per il terzo modulo telecamera).
- Tutti gli altri moduli del Sistema 106 (tranne il modulo vocale) sono alimentati dal modulo del posto esterno.

### **Sono necessari componenti aggiuntivi. Vedi Accessori!**

- Posto esterno Gira video plus 1239xx o posto esterno Gira video 7 1209xx
- Dispositivo di controllo Gira video REG

### **Informazioni importanti**

#### **Preparazione della telecamera o del citofono**

**I sistemi di interfono devono essere collegati da un elettricista. Contatta il tuo elettricista di fiducia per la progettazione, il montaggio e l'installazione.**

#### **Protezione dall'acqua**

Per ottenere una protezione ottimale dall'acqua per la tua posta, la cassetta delle lettere o il sistema di cassette delle lettere dovrebbero essere posizionati, se possibile, sotto una tettoia.

La posta è protetta dall'acqua solo se è completamente inserita nella cassetta e lo sportello di inserimento è chiuso. La posta non completamente inserita permette all'umidità e allo sporco di penetrare nella cassetta delle lettere. Per questo motivo è necessario pianificare cassette delle lettere sufficientemente dimensionate per le esigenze future. In alcune condizioni climatiche estreme, l'acqua può comunque penetrare (secondo la norma DIN EN 13724 fino a 1ccm). Questo non è un motivo di reclamo.

### **Abmessungen & Details**

<b>Numero di parti:</b>	1
<b>Materiale di base:</b>	Acciaio inox
<b>Tecnologia di connessione:</b>	tecnologia bus a 2 fili
<b>Numero di pulsanti del campanello:</b>	1
<b>Altezza in cm:</b>	10,6
<b>Larghezza in cm:</b>	21,4
<b>Profondità in cm:</b>	2,0