

Il sistema interfonico, installato in due ambienti diversi, offre la possibilità di parlare ed ascoltare in entrambe le parti senza il bisogno di azionare pulsanti. Il kit è composto da tre unità distinte quali la postazione di controllo, l'alimentatore ed il diffusore con microfono incorporato. Il dispositivo funziona con il sistema half-duplex (uno per volta) e le soglie d'intervento variano in modo automatico in funzione del livello di rumore presente nell'ambiente.

Il sistema funziona in maniera unidirezionale, ovvero, l'operatore, parlando attraverso la postazione di controllo **SIBK013**, trasmette un messaggio verso l'altoparlante **SICK012**, dal quale, attraverso un microfono interno, si può trasmettere a sua volta un messaggio verso l'altoparlante integrato sulla postazione **SIBK013**.

Con un apposito tasto posto sulla postazione **SIBK013**, l'operatore può togliere la parola all'utente che parla attraverso il **SICK012**, e comunicargli un ulteriore messaggio.

**Intercom 13 composto da:**

- postazione di controllo **SIBK013**,
- alimentatore **AASI012**,
- cassa altoparlante-microfono con cavo di connessione **SICK012**

**Optional:**

- diffusore supplementare per postazione operatore **SICK013**
- cuffia con microfono per postazione operatore

*Installed in different rooms the intercom system allows users to speak and listen at each end without having to press any buttons. The kit is composed of three separate modules: control station, power supply, and loudspeaker unit with integral microphone. The devices functions with the half-duplex (one-at-a-time) system and activation thresholds are modified automatically in relation to environmental background noise levels.*

*System operates in unidirectional way, that is, user, talking through control station **SIBK013**, he transmits message to the **SICK012** speaker, from which, through an internal microphone, a message can be send to the internal speaker of **SIBK013**.*

*With a specific button on the **SIBK013**, user can stop talking to other user which is speaking through **SICK012** and communicate him a futher message.*

**Intercom 13 composed of:**

- **SIBK013** control station;
- **AASI012** power supply;
- **SICK012** loudspeaker-microphone enclosure with connection cable;

**Optionals:**

- **SICK013**, supplementary loudspeaker for operator station;
- headset with microphone for operator station

**CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES**

Alimentazione: 230 V AC—50 Hz  
Potenza assorbita: 16 VA  
Potenza max audio: 1W  
Impedenza altoparlante esterno: 8 Ω  
Dimensioni base: 22 x 5,5 cm x 15,7 (L x H x P)  
Lunghezza flessibile e microfono: 36 cm  
Dimensioni altop. esterno: 11 x 6,4 x 5,4 cm (L x H x P)

Power supply: 230 V AC—50 Hz  
Power draw: 16 VA  
Max. audio power: 1W  
External loudspeaker impedance: 8 Ω  
Base size: 22 x 15,7 x 5,5 cm (W x D x H)  
Length of flexible stem and microphone: 36 cm  
External loudspeaker size: 11 x 6,4 x 5,4 cm (W x D x H)